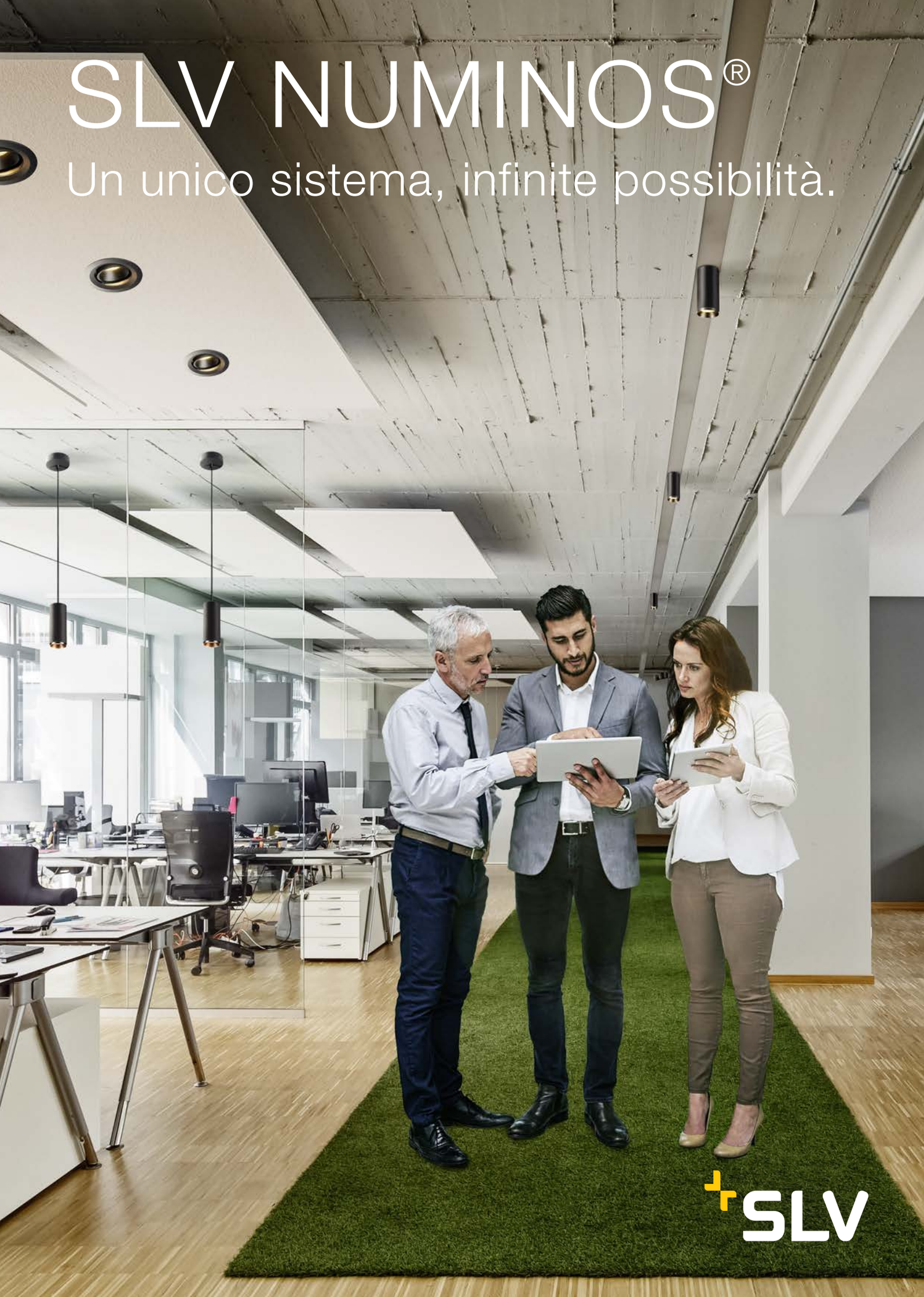


# SLV NUMINOS®

Un unico sistema, infinite possibilità.







## SLV NUMINOS® DOWNLIGHT E SPOT

---

Il sistema di SLV NUMINOS® garantisce caratteristiche di illuminazione costanti e un moderno design per tutte le applicazioni. Lasciatevi ispirare.



**DISPONIBILE!**  
DA NOVEMBRE 2020

LA SOLUZIONE  
ILLUMINOTECNICA  
SPECIFICA PER  
OGNI SITUAZIONE.

# SLV NUMINOS®

## UN UNICO SISTEMA, INFINITE POSSIBILITÀ.

IL SISTEMA DI ILLUMINAZIONE LIBERAMENTE  
CONFIGURABILE, CHE METTE OGNI AMBIENTE  
SOTTO LA LUCE MIGLIORE.

Sebbene ogni progetto abbia caratteristiche particolari e individuali, in molte occasioni è richiesto un sistema di illuminazione con un design omogeneo. SLV NUMINOS® è una famiglia di apparecchi perfettamente coordinati tra loro che fanno vibrare all'unisono funzionalità, design e tecnica. Per progettisti e installatori. Per qualsiasi esigenza. Per la massima versatilità con il minimo sforzo.

**SLV  
NUMINOS®**

MODULO LED A ELEVATE  
PRESTAZIONI CON UNA  
ELEVATA RESA CROMATICA.

AMPIA GAMMA DI DOWNLIGHT  
E SPOT PER UN DESIGN ARMONIOSO.

# UN UNICO SISTEMA, MAGGIORE LIBERTÀ.

DATE LIBERO SFOGO ALLA VOSTRA CREATIVITÀ:  
IL SISTEMA NUMINOS® VI SUPPORTA CON LA SUA  
VERSATILITÀ.



Il sistema di NUMINOS® garantisce caratteristiche di illuminazione costanti e un moderno design per tutte le applicazioni:

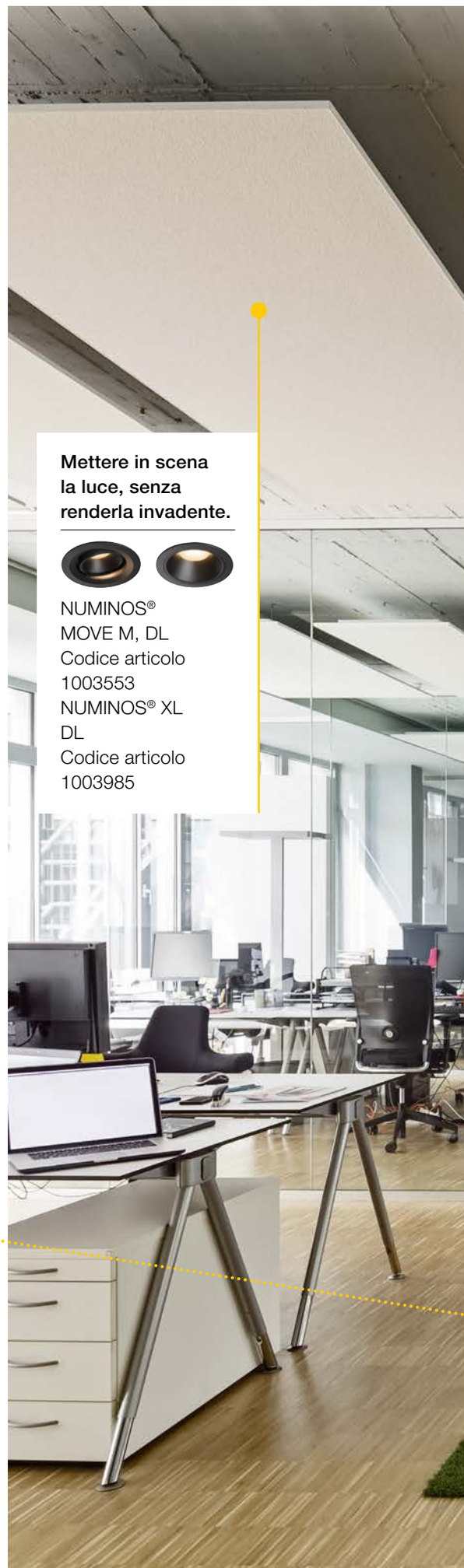
- **Uffici**
- **Negozi e boutique**
- **Hotel e ristorazione**
- **Abitazioni private**
- **e tanto altro**

Da hotel e uffici a locali commerciali e privati. Dalla tecnologia ai minimi dettagli di design: i moduli downlight e spot possono essere configurati in modo da soddisfare specifiche esigenze di progettazione o di disposizione degli spazi. E più sfaccettato sarà il vostro progetto, maggiori saranno i vantaggi che potrete trarre dal sistema di illuminazione NUMINOS®.

**Mettere in scena  
la luce, senza  
renderla invadente.**



NUMINOS®  
MOVE M, DL  
Codice articolo  
1003553  
NUMINOS® XL  
DL  
Codice articolo  
1003985



Punti luce che  
irraggiano verso  
il basso.



NUMINOS® S, CL  
Codice articolo  
1004139

Adatto a tutti  
gli spazi.



NUMINOS® L, trifase  
Codice articolo  
1004554

Personalizzabile per  
adattarsi a quasi  
tutti gli ambienti.



NUMINOS® L, PD  
Codice articolo  
1004530

## VARIETÀ UNICA, CARATTERISTICHE CONDIVISE

Elevato numero di combinazioni possibili:

- Downlight o spot
- Dimensioni e diametri
- Colore dell'alloggiamento (nero/bianco)
- Versioni del riflettore
- Versioni fisse oppure orientabili
- Flusso luminoso

Caratteristiche comuni a tutto il sistema:

- Modulo LED ad elevate prestazioni con temperature di colore 2700K/3000K/4000K
- Qualità del colore CRI>90
- Grado di abbagliamento UGR min. <22



## DOWNLIGHT

Disponibili in sette versioni (68-75 mm fino a 176-186 mm) con modulo LED ad elevate prestazioni in tre temperature di colore (2700K, 3000K, 4000K) e gradi di abbagliamento (UGR 16,19, 22).

Riflettori a scelta con apertura del fascio luminoso di 20°, 40° o 55°.

Diversi filtri (smerigliato/prismatico/ellittico/a nido d'ape) disponibili come accessori.

Anello decorativo a vista disponibile nei colori bianco, nero o cromo.

I downlight NUMINOS® sono disponibili nella versione fissa oppure orientabile (4 fissi e 3 orientabili).



**S M L XL**

### Accessori del sistema:

i driver opzionali (on/off, dimmer a taglio di fase, DALI) e i relativi diffusori possono essere aggiunti nella massima semplicità servendosi della codifica a colori.

**I driver e i diffusori per il sistema downlight NUMINOS® di SLV sono alle pagine 40-41.**

# UN SISTEMA DI ILLUMINAZIONE STUDIATO FIN NEI MINIMI DETTAGLI.

Grazie alla vasta gamma di moduli disponibili, esiste la soluzione di illuminazione perfetta per ogni esigenza. Apparecchi già configurati, installabili in modo rapido e sicuro.



## SPOT

Disponibili con alloggiamento in tre formati (65x155mm, 85x175mm, 100x203mm) con modulo LED ad elevate prestazioni e in tre temperature di colore (2700K, 3000K, 4000K).

Grazie al driver LED (adatto alla dimmerazione a taglio di fase, DALI) incorporato, tutti gli spot sono adatti alla connessione diretta all'alimentazione di rete a 230V.

Lenti a scelta con apertura del fascio luminoso di 24°, 36° o 60°.

Gli spot NUMINOS® sono disponibili nella versione a plafone fissa oppure orientabile, come sospensioni e come spot per il sistema a binario elettrificato trifase.



### Massima efficienza nelle consegne.

Da oltre 40 anni SLV è tra i più rinomati produttori di apparecchi per l'illuminazione in Europa. Affidatevi a una qualità sviluppata e testata in Germania e a un efficiente servizio di consegna. I nostri articoli a magazzino sono disponibili per la consegna in 24 ore in Germania (in Europa in 48). Per i nostri apparecchi configurabili, il tempo di consegna viene confermato direttamente al termine della procedura di configurazione.

### Easy to install.

Proprio perché l'efficienza paga sempre, gli apparecchi SLV si installano con facilità, rapidità e sicurezza. Così il collegamento tramite piastra di montaggio, sistema a binario, innesto rapido, clip di fissaggio a molla e driver con codifica a colori per i down-light offre un vantaggio decisivo: vi fa risparmiare tempo e quindi denaro.



# UN SISTEMA DI ILLUMINAZIONE, PER TUTTE LE OCCASIONI.

Per avere successo in qualsiasi condizione serve una squadra affiatata con giocatori che spicchino per le loro qualità. Scoprite con noi quali sono le applicazioni in cui gli apparecchi NUMINOS® danno il meglio di sé.

## Downlight.

Illuminazione discreta, moderna e dal minimo ingombro che focalizza l'attenzione su oggetti o sull'ambiente: i downlight del sistema NUMINOS® sono adatti a diverse situazioni professionali e private.



Nelle sale riunioni per concentrarsi meglio sugli aspetti essenziali.



NUMINOS® S  
DL  
Codice articolo  
1003798



Per l'illuminazione elegante di ambienti abitativi.



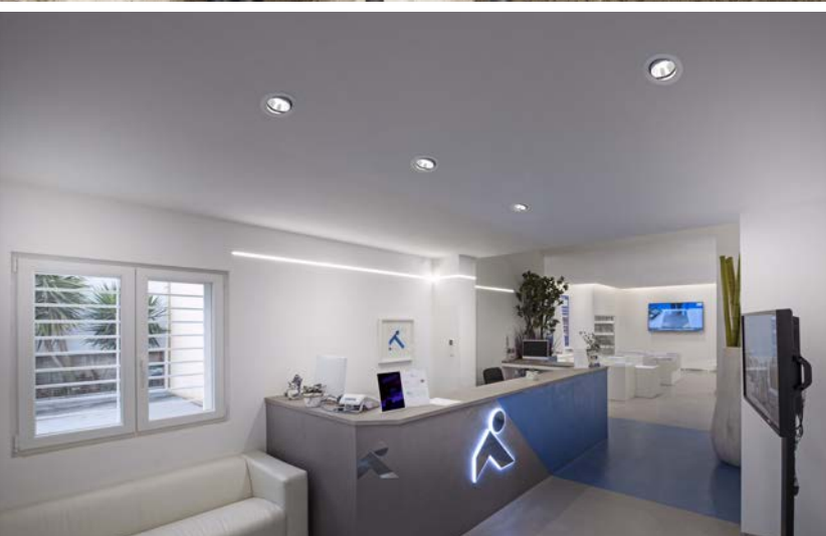
NUMINOS®  
MOVE M, DL  
Codice articolo  
1003593



**Per punti luce con  
una marcia in più.**



NUMINOS® M  
DL  
Codice articolo  
1003809



**Quando la luce  
favorisce il benessere.**



NUMINOS®  
MOVE M, DL  
Codice articolo  
1003620

**Un'illuminazione personalizzata.**

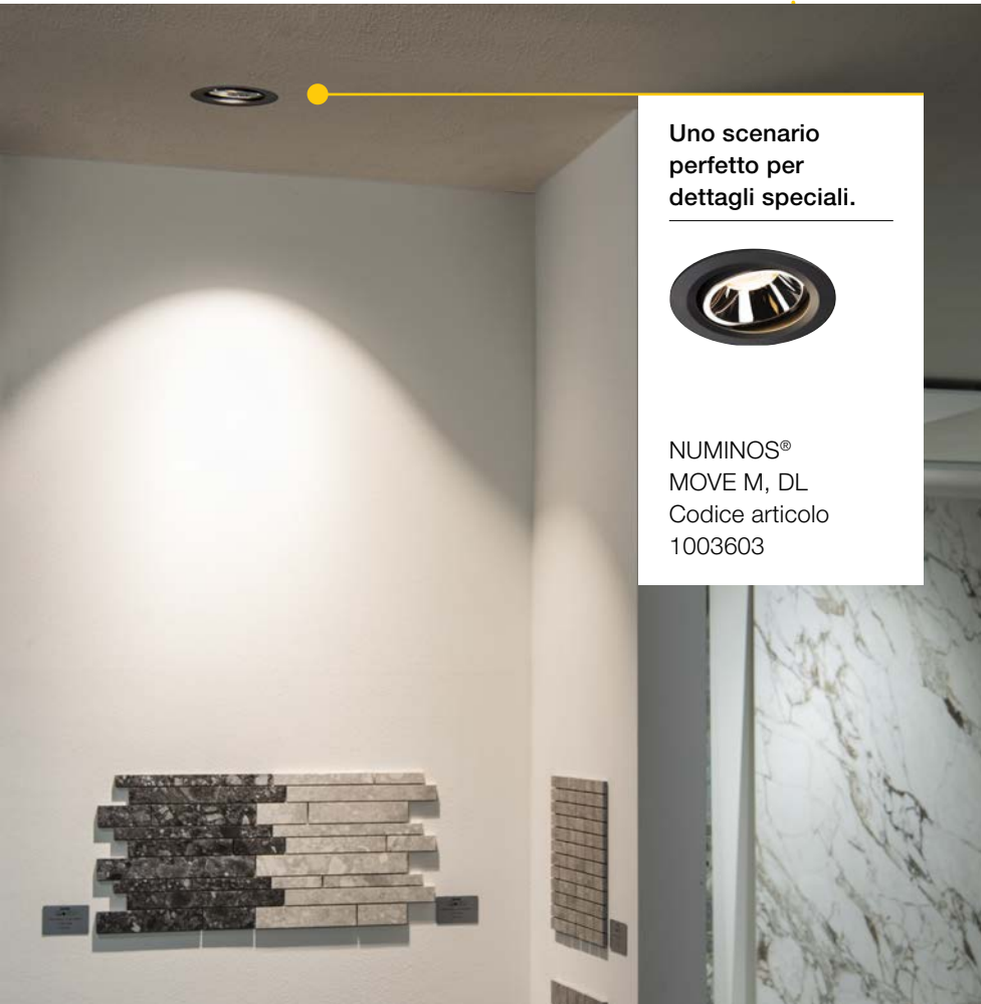
La vasta gamma di riflettori rende il sistema di apparecchi NUMINOS® particolarmente adatto per l'illuminazione d'accento e per illuminare in modo uniforme aree di lavoro, corridoi e uffici.



Per illuminare in sicurezza i piani di lavoro.



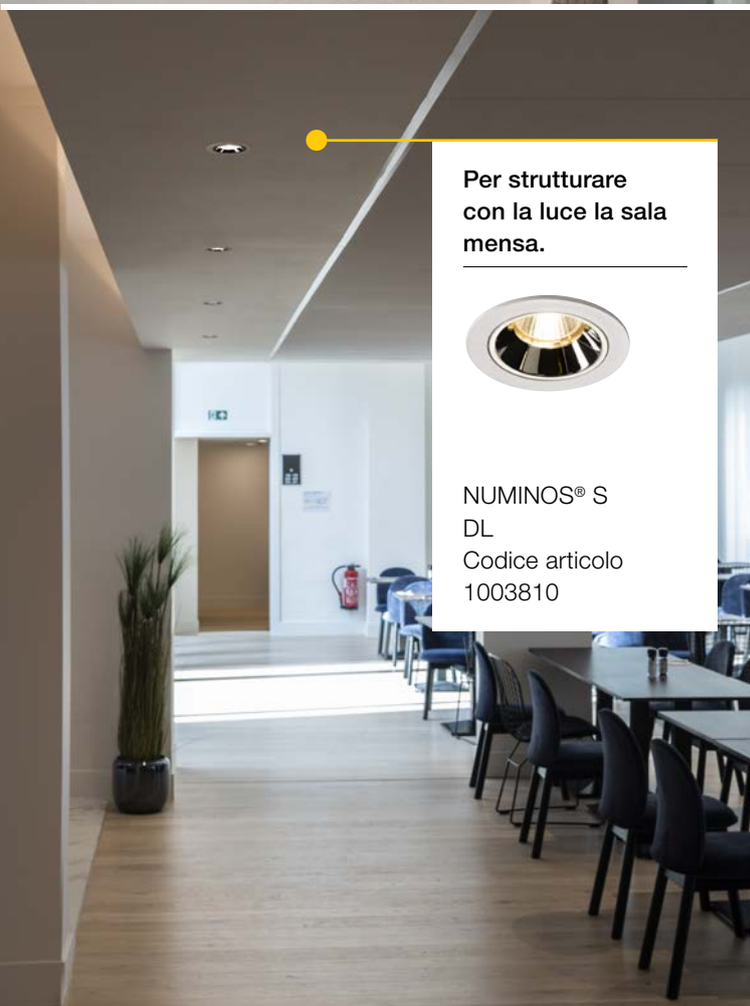
NUMINOS® S  
DL  
Codice articolo  
1003795



Uno scenario  
perfetto per  
dettagli speciali.



NUMINOS®  
MOVE M, DL  
Codice articolo  
1003603



Per strutturare  
con la luce la sala  
mensa.



NUMINOS® S  
DL  
Codice articolo  
1003810



Per dare maggior  
risalto all'architettura  
portante.

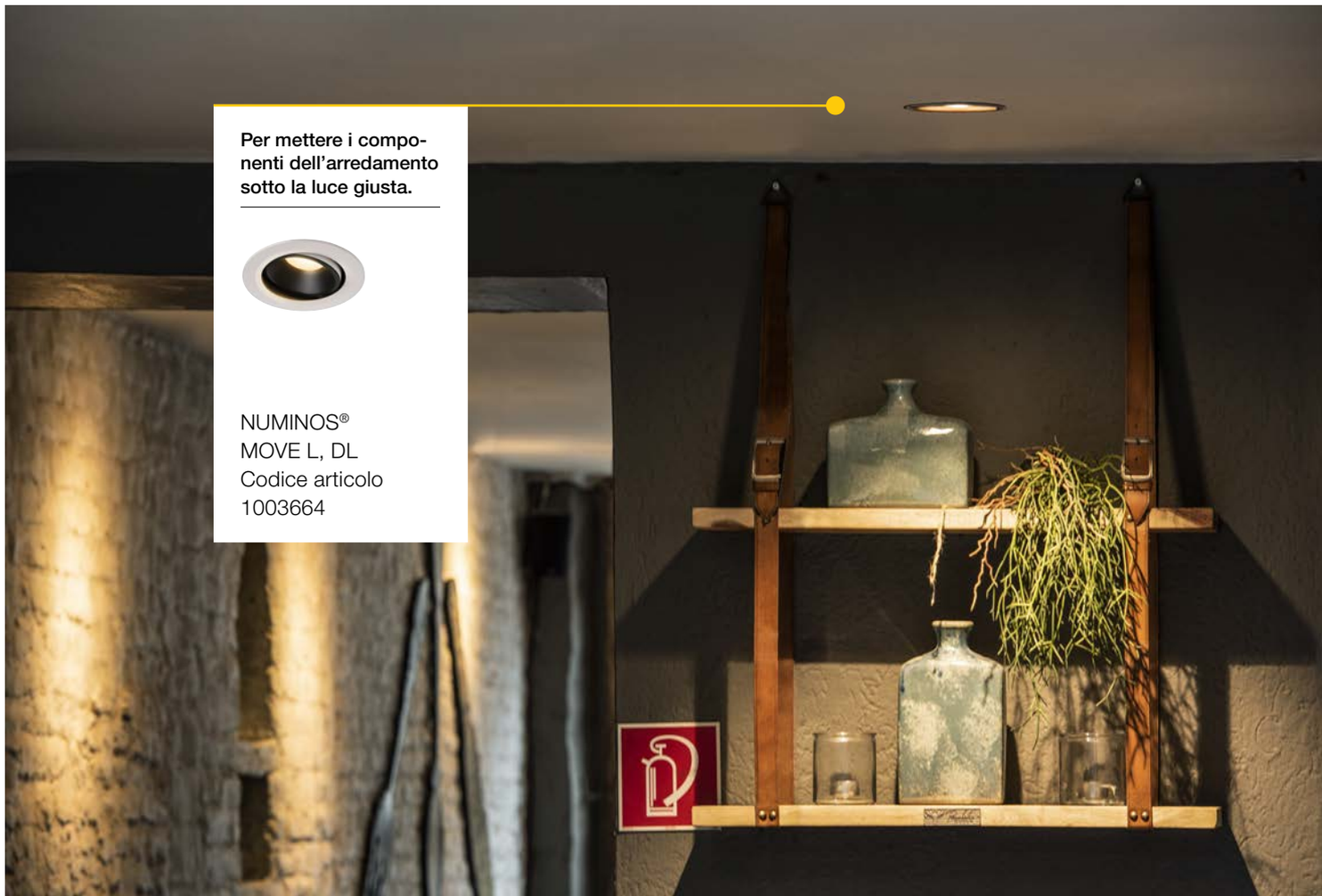


NUMINOS®  
MOVE M, DL  
Codice articolo  
1003618

Per mettere i componenti dell'arredamento sotto la luce giusta.



NUMINOS®  
MOVE L, DL  
Codice articolo  
1003664



Per illuminare i corridoi.



NUMINOS®  
MOVE XL, DL  
Codice articolo  
1003736





Per l'illuminazione  
di base delle  
palazzine uffici.



NUMINOS® XL  
DL  
Codice articolo  
1004017

**Abbinabile in sicurezza.**

Grazie all'ampia gamma di temperature del colore e driver, il sistema NUMINOS® si dimostra estremamente versatile nell'uso. Inoltre, le varie versioni possono essere abbinare tra loro nella massima sicurezza.



Per un'illuminazione  
flessibile in tutte le  
dimensioni dello spazio.



NUMINOS® S  
Trifase, PHASE  
Codice articolo  
1004083

Quando la luce segue  
la linea dei mobili per  
creare struttura.



NUMINOS® S  
CL, PHASE  
Codice articolo  
1004135

### Spot.

Nei negozi e nelle boutique, ma anche in bar, ristoranti, musei, studi professionali e ambulatori: in ogni ambiente è importante giocare sapientemente con la luce. Gli spot sono ideali sia per l'illuminazione di grandi superfici sia per un'illuminazione d'accento puntuale.





Per creare un ambiente che stimoli l'appetito.



NUMINOS® L  
PD, DALI  
Codice articolo  
1004435



Per un ambiente domestico ancora più accogliente.

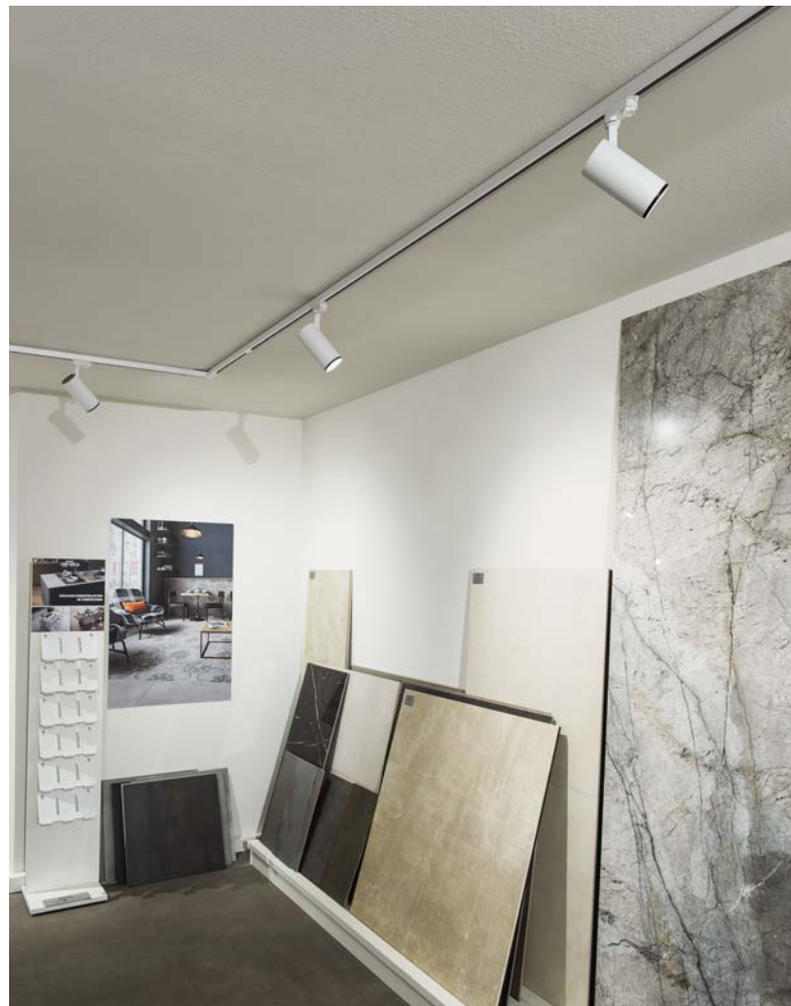


NUMINOS® M  
PD, PHASE  
Codice articolo  
1004154

Per mettere bene  
in evidenza le  
caratteristiche.



NUMINOS® L  
Trifase, PHASE  
Codice articolo  
1004287



Per un'illuminazione  
d'accento ai massimi  
livelli artistici.



NUMINOS® L  
CL, PHASE  
Codice articolo  
1004207



Per strutturare  
ambienti di lavoro  
in modo efficace.



NUMINOS® M  
CL, DALI  
Codice articolo  
1004519

### **Flessibilità sotto tutti i punti di vista.**

Con il giusto spot, è possibile creare una luce d'atmosfera o un'efficace illuminazione d'accento. Le possibilità sono quasi infinite. Le versioni orientabili e gli spot per binari del sistema di apparecchi NUMINOS® soddisfano le più elevate esigenze di flessibilità.

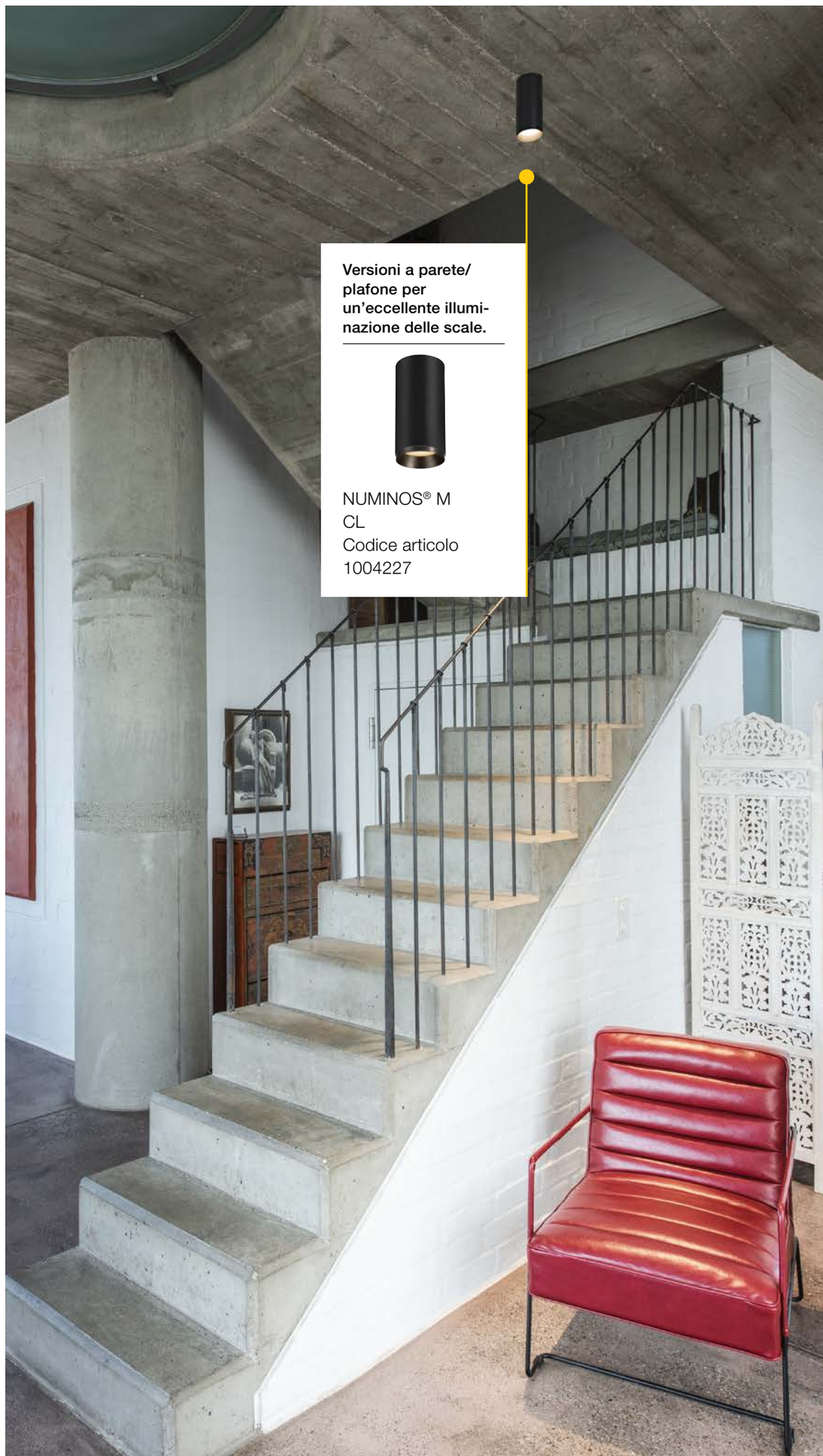
**Decorativo con  
discrezione.**

Proprio quando la sorgente luminosa non deve occupare il centro della scena, gli spot e le sospensioni NUMINOS® sono la scelta giusta. Con la loro lineare sobrietà, non distolgono l'attenzione dall'arredamento della stanza, ma lo valorizzano. In questo modo, svolgono sapientemente il loro compito di illuminare l'ambiente.

Versioni a parete/  
plafone per  
un'eccellente illumi-  
nazione delle scale.



NUMINOS® M  
CL  
Codice articolo  
1004227

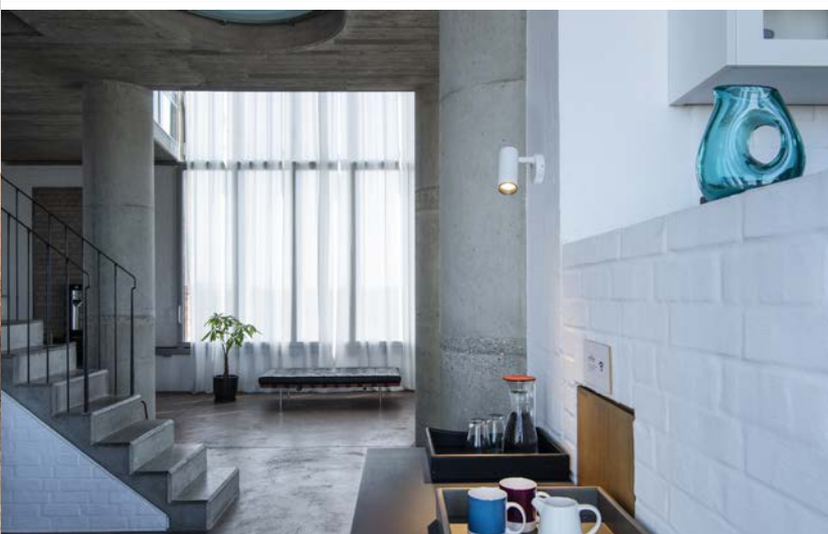




**Focalizza lo sguardo  
su vetrine e tavoli.**



NUMINOS® S  
PD, DALI  
Codice articolo  
1004447



**Per dare risalto  
agli elementi  
dell'arredamento.**



NUMINOS® S  
CW  
Codice articolo  
1004110

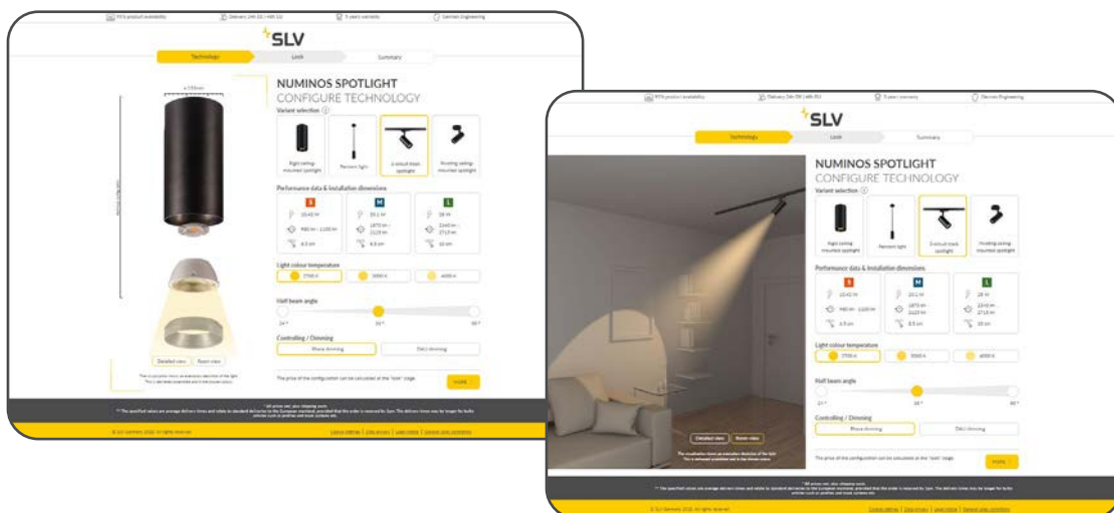


**Avete trovato l'ispirazione?**  
 Avete trovato la giusta ispirazione per il vostro apparecchio NUMINOS® sul sito web e siete arrivati al configuratore tramite un'ambientazione? Allora le caratteristiche tecniche sono già preimpostate nel modo migliore.

# CONFIGURAZIONE ONLINE, DIRITTI ALLA META.

Trovare la lampada perfetta in pochi passaggi?  
 Nulla di più facile con il configuratore online SLV NUMINOS®.

Che si tratti di spot o downlight, il nostro configuratore online vi porta dritti alla meta. Nel caso in cui qualcosa non sia chiaro, le icone informative vi offrono all'istante le spiegazioni che vi servono. Potete anche farvi un'idea dell'aspetto che avrà l'apparecchio scegliendo la vista in dettaglio o dell'ambiente.



**Non vedete l'ora di configurare la luce dei vostri sogni?  
 Qui trovate il configuratore online SLV NUMINOS®:**

[www.numinos.SLV.com](http://www.numinos.SLV.com)

## DOWNLIGHT



### Configurare elementi tecnici

Scegliete la versione orientabile o fissa, definite la potenza, le relative dimensioni di incasso e l'intensità luminosa. La selezione della temperatura del colore avviene su tre livelli, da bianco caldo a bianco neutro. Non resta che scegliere l'apertura del fascio luminoso e la configurazione tecnica è terminata.

### Configurare elementi estetici

È possibile adattare l'estetica del downlight a quella della stanza o del soffitto scegliendo un alloggiamento in nero o in bianco e un anello decorativo in bianco, nero o cromo. E potrete rendervi subito conto dei costi del downlight nella configurazione che avete pensato.

### Aggiungere accessori opzionali

Per quanto riguarda gli accessori per i downlight, il configuratore vi offre la scelta tra driver on/off, dimmer a taglio di fase e DALI, diffusori abbinati e la possibilità di ridurre l'abbagliamento tramite una griglia.

### Riepilogo

Controllate ancora la vostra configurazione, potrete inserirla nella lista desideri per utilizzarla in un secondo momento, avrete anche la possibilità di scaricare file per la progettazione illuminotecnica, scheda tecniche e altri documenti.



## SPOT

### Configurare elementi tecnici

In base alle vostre esigenze potete scegliere il vostro spot preferito tra le quattro opzioni di montaggio e gli alloggiamenti disponibili. Selezionando la potenza, definite automaticamente l'intensità luminosa e il diametro dell'apparecchio. Poi tocca a temperatura del colore e apertura del fascio luminoso. Infine, dato che negli spot il driver è già incassato, dovrete solo scegliere tra dimmerazione a taglio di fase o DALI.

### Configurare elementi estetici

Sarà meglio nero o bianco? Le vostre esigenze, il gusto personale o la necessità di adattare l'apparecchio al concetto progettuale generale incidono sulla scelta del colore dell'alloggiamento, ma non sul prezzo.

### Riepilogo

Anche nel caso degli spot, come per i downlight, avrete a disposizione funzioni come la lista desideri o il download di utili documenti.



ANCORA QUALCHE DUBBIO?

Scansionami per un video che mostra quanto sia facile configurare gli apparecchi NUMINOS®.



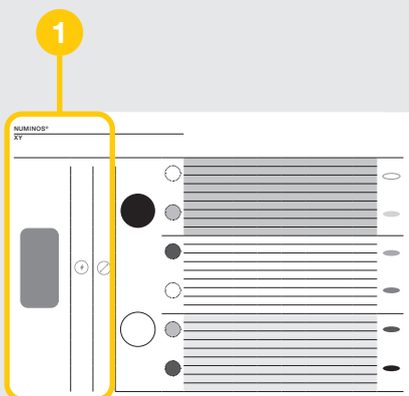
# DELETE DIRITTI ALLA META!

Configurate i vostri apparecchi con la brochure SLV NUMINOS®.



## Componete e personalizzate i vostri apparecchi utilizzando le prossime pagine.

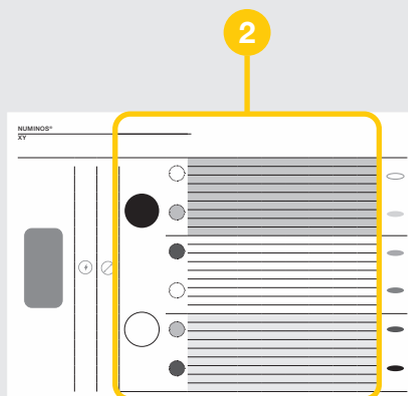
Le panoramiche sui prodotti che troverete di seguito vi porteranno dritti alla meta: sfogliate il catalogo fino all'apparecchio che vi interessa, seguite le colonne da sinistra a destra e fate la vostra scelta. Alla fine otterrete il codice articolo per ordinare il prodotto.



### PASSAGGIO 1

SPOT OPPURE DOWNLIGHT?

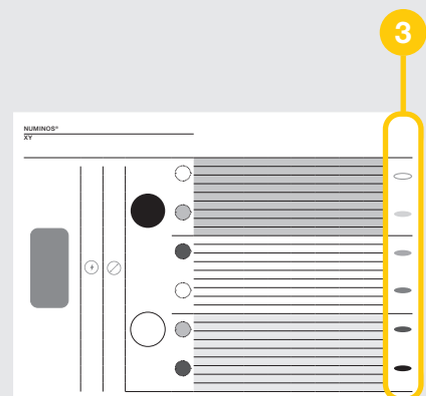
Selezionate il tipo di apparecchio più adatto alle vostre esigenze. Il diametro (downlight) o le dimensioni dell'alloggiamento (spot) sono abbinati alla potenza.



### PASSAGGIO 2

SCEGLIERE LA CONFIGURAZIONE TECNICA E IL DESIGN

Colonna dopo colonna, scegliete caratteristiche estetiche e tecniche come il colore dell'alloggiamento o dell'anello decorativo, la temperatura del colore, l'apertura del fascio luminoso e così via.



### PASSAGGIO 3

PRODOTTO

Date ancora un'occhiata all'apparecchio che avete configurato per ordinarlo utilizzando il relativo codice articolo.

# NUMINOS S



## DL



### Dati del prodotto:

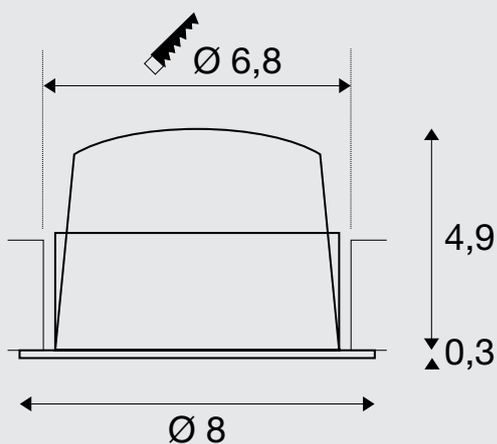
250mA

Premium LED con CRI>90

Potenza assorbita: 8,6W

Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

Dimensioni di incasso: Ø: 6,8 cm P: 5,5 cm



### Nota

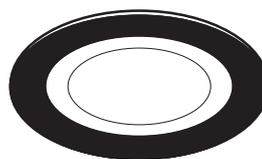
Connettore per bassa tensione

Driver escluso

I driver e i diffusori adatti sono alle pagine 40-41.



nero



nero



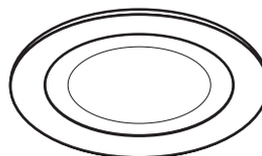
bianco



cromo



nero



bianco



bianco



cromo



Le molle a balestra per l'installazione in soffitti massicci sono fornite in dotazione.



				Articolo	
2700K	670lm	20°	18	<b>1003769</b>	
	670lm	40°	19	<b>1003772</b>	
	670lm	55°	21	<b>1003775</b>	
3000K	690lm	20°	18	<b>1003793</b>	
	690lm	40°	18	<b>1003796</b>	
	690lm	55°	20	<b>1003799</b>	
4000K	730lm	20°	18	<b>1003817</b>	
	730lm	40°	19	<b>1003820</b>	
	730lm	55°	21	<b>1003823</b>	
2700K	720lm	20°	19	<b>1003770</b>	
	720lm	40°	18	<b>1003773</b>	
	720lm	55°	20	<b>1003776</b>	
3000K	730lm	20°	18	<b>1003794</b>	
	730lm	40°	18	<b>1003797</b>	
	730lm	55°	20	<b>1003800</b>	
4000K	790lm	20°	19	<b>1003818</b>	
	790lm	40°	18	<b>1003821</b>	
	790lm	55°	20	<b>1003824</b>	
2700K	690lm	20°	16	<b>1003771</b>	
	690lm	40°	16	<b>1003774</b>	
	690lm	55°	19	<b>1003777</b>	
3000K	700lm	20°	16	<b>1003795</b>	
	700lm	40°	16	<b>1003798</b>	
	700lm	55°	18	<b>1003801</b>	
4000K	750lm	20°	16	<b>1003819</b>	
	750lm	40°	16	<b>1003822</b>	
	750lm	55°	19	<b>1003825</b>	
2700K	670lm	20°	18	<b>1003781</b>	
	670lm	40°	19	<b>1003784</b>	
	670lm	55°	21	<b>1003787</b>	
3000K	690lm	20°	18	<b>1003805</b>	
	690lm	40°	18	<b>1003808</b>	
	690lm	55°	20	<b>1003811</b>	
4000K	730lm	20°	18	<b>1003829</b>	
	730lm	40°	19	<b>1003832</b>	
	730lm	55°	21	<b>1003835</b>	
2700K	720lm	20°	19	<b>1003782</b>	
	720lm	40°	18	<b>1003785</b>	
	720lm	55°	20	<b>1003788</b>	
3000K	730lm	20°	18	<b>1003806</b>	
	730lm	40°	18	<b>1003809</b>	
	730lm	55°	20	<b>1003812</b>	
4000K	790lm	20°	19	<b>1003830</b>	
	790lm	40°	18	<b>1003833</b>	
	790lm	55°	20	<b>1003836</b>	
2700K	690lm	20°	16	<b>1003783</b>	
	690lm	40°	16	<b>1003786</b>	
	690lm	55°	19	<b>1003789</b>	
3000K	700lm	20°	16	<b>1003807</b>	
	700lm	40°	16	<b>1003810</b>	
	700lm	55°	18	<b>1003813</b>	
4000K	750lm	20°	16	<b>1003831</b>	
	750lm	40°	16	<b>1003834</b>	
	750lm	55°	19	<b>1003837</b>	

# NUMINOS M



## DL



### Dati del prodotto:

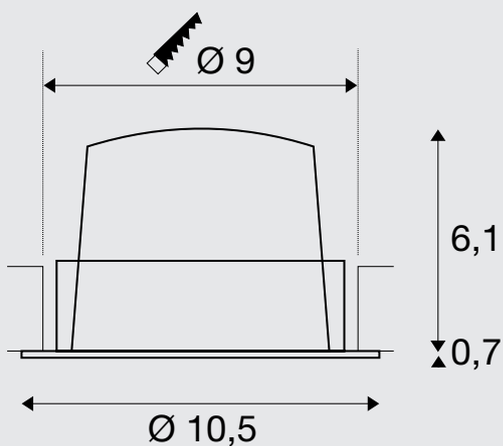
500mA

Premium LED con CRI>90

Potenza assorbita: 17,5W

Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

Dimensioni di incasso: Ø: 9 cm P: 7,5 cm



### Nota

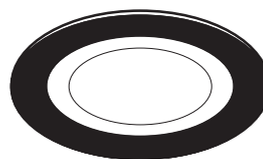
Connettore per bassa tensione

Driver escluso

I driver e i diffusori adatti sono alle pagine 40-41.



nero



nero



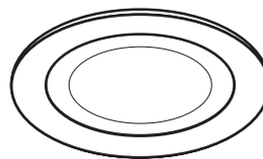
bianco



cromo



nero



bianco



bianco



cromo



Le molle a balestra per l'installazione in soffitti massicci sono fornite in dotazione.



Articolo

2700K	1460lm	20°	19	<b>1003841</b>	
	1460lm	40°	20	<b>1003844</b>	
	1460lm	55°	21	<b>1003847</b>	
3000K	1500lm	20°	19	<b>1003865</b>	
	1500lm	40°	20	<b>1003868</b>	
	1500lm	55°	21	<b>1003871</b>	
4000K	1600lm	20°	19	<b>1003889</b>	
	1600lm	40°	20	<b>1003892</b>	
	1600lm	55°	21	<b>1003895</b>	
2700K	1600lm	20°	20	<b>1003842</b>	
	1600lm	40°	19	<b>1003845</b>	
	1600lm	55°	20	<b>1003848</b>	
3000K	1600lm	20°	20	<b>1003866</b>	
	1600lm	40°	20	<b>1003869</b>	
	1600lm	55°	21	<b>1003872</b>	
4000K	1750lm	20°	20	<b>1003890</b>	
	1750lm	40°	20	<b>1003893</b>	
	1750lm	55°	21	<b>1003896</b>	
2700K	1550lm	20°	17	<b>1003843</b>	
	1550lm	40°	17	<b>1003846</b>	
	1550lm	55°	18	<b>1003849</b>	
3000K	1550lm	20°	17	<b>1003867</b>	
	1550lm	40°	17	<b>1003870</b>	
	1550lm	55°	19	<b>1003873</b>	
4000K	1660lm	20°	17	<b>1003891</b>	
	1660lm	40°	17	<b>1003894</b>	
	1660lm	55°	19	<b>1003897</b>	
2700K	1460lm	20°	19	<b>1003853</b>	
	1460lm	40°	20	<b>1003856</b>	
	1460lm	55°	21	<b>1003859</b>	
3000K	1500lm	20°	19	<b>1003877</b>	
	1500lm	40°	20	<b>1003880</b>	
	1500lm	55°	21	<b>1003883</b>	
4000K	1600lm	20°	19	<b>1003901</b>	
	1600lm	40°	20	<b>1003904</b>	
	1600lm	55°	21	<b>1003907</b>	
2700K	1600lm	20°	20	<b>1003854</b>	
	1600lm	40°	19	<b>1003857</b>	
	1600lm	55°	20	<b>1003860</b>	
3000K	1600lm	20°	20	<b>1003878</b>	
	1600lm	40°	20	<b>1003881</b>	
	1600lm	55°	21	<b>1003884</b>	
4000K	1750lm	20°	20	<b>1003902</b>	
	1750lm	40°	20	<b>1003905</b>	
	1750lm	55°	21	<b>1003908</b>	
2700K	1550lm	20°	17	<b>1003855</b>	
	1550lm	40°	17	<b>1003858</b>	
	1550lm	55°	18	<b>1003861</b>	
3000K	1550lm	20°	17	<b>1003879</b>	
	1550lm	40°	17	<b>1003882</b>	
	1550lm	55°	19	<b>1003885</b>	
4000K	1660lm	20°	17	<b>1003903</b>	
	1660lm	40°	17	<b>1003906</b>	
	1660lm	55°	19	<b>1003909</b>	

# NUMINOS L



## DL



### Dati del prodotto:

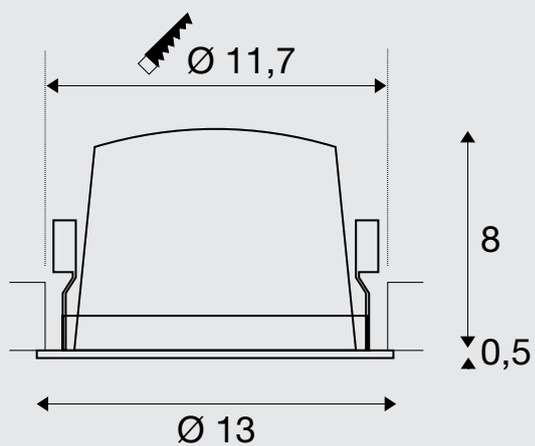
700mA

Premium LED con CRI>90

Potenza assorbita: 25,4W

Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

Dimensioni di incasso: Ø: 11,7 cm P: 9 cm

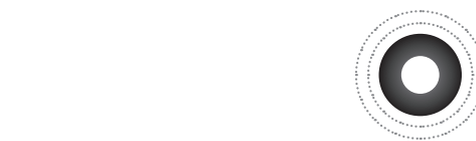


### Nota

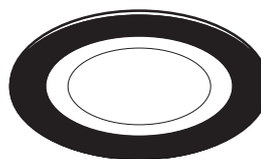
Connettore per bassa tensione

Driver escluso

I driver e i diffusori adatti sono alle pagine 40-41.



nero



nero



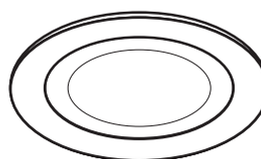
bianco



cromo



nero



bianco



bianco



cromo



UGR

Articolo

2700K	2150lm	20°	20	<b>1003913</b>		
	2150lm	40°	20	<b>1003916</b>		
	2150lm	55°	22	<b>1003919</b>		
3000K	2150lm	20°	20	<b>1003937</b>		
	2150lm	40°	21	<b>1003940</b>		
	2150lm	55°	23	<b>1003943</b>		
4000K	2350lm	20°	20	<b>1003961</b>		
	2350lm	40°	21	<b>1003964</b>		
	2350lm	55°	23	<b>1003967</b>		
2700K	2250lm	20°	18	<b>1003914</b>		
	2250lm	40°	18	<b>1003917</b>		
	2250lm	55°	20	<b>1003920</b>		
3000K	2300lm	20°	18	<b>1003938</b>		
	2300lm	40°	19	<b>1003941</b>		
	2300lm	55°	20	<b>1003944</b>		
4000K	2450lm	20°	18	<b>1003962</b>		
	2450lm	40°	19	<b>1003965</b>		
	2450lm	55°	20	<b>1003968</b>		
2700K	2150lm	20°	17	<b>1003915</b>		
	2150lm	40°	17	<b>1003918</b>		
	2150lm	55°	19	<b>1003921</b>		
3000K	2200lm	20°	17	<b>1003939</b>		
	2200lm	40°	18	<b>1003942</b>		
	2200lm	55°	19	<b>1003945</b>		
4000K	2350lm	20°	17	<b>1003963</b>		
	2350lm	40°	18	<b>1003966</b>		
	2350lm	55°	19	<b>1003969</b>		
2700K	2150lm	20°	20	<b>1003925</b>		
	2150lm	40°	20	<b>1003928</b>		
	2150lm	55°	22	<b>1003931</b>		
3000K	2150lm	20°	20	<b>1003949</b>		
	2150lm	40°	21	<b>1003952</b>		
	2150lm	55°	23	<b>1003955</b>		
4000K	2350lm	20°	20	<b>1003973</b>		
	2350lm	40°	21	<b>1003976</b>		
	2350lm	55°	23	<b>1003979</b>		
2700K	2250lm	20°	18	<b>1003926</b>		
	2250lm	40°	18	<b>1003929</b>		
	2250lm	55°	20	<b>1003932</b>		
3000K	2300lm	20°	18	<b>1003950</b>		
	2300lm	40°	19	<b>1003953</b>		
	2300lm	55°	20	<b>1003956</b>		
4000K	2450lm	20°	18	<b>1003974</b>		
	2450lm	40°	19	<b>1003977</b>		
	2450lm	55°	20	<b>1003980</b>		
2700K	2150lm	20°	17	<b>1003927</b>		
	2150lm	40°	17	<b>1003930</b>		
	2150lm	55°	19	<b>1003933</b>		
3000K	2200lm	20°	17	<b>1003951</b>		
	2200lm	40°	18	<b>1003954</b>		
	2200lm	55°	19	<b>1003957</b>		
4000K	2350lm	20°	17	<b>1003975</b>		
	2350lm	40°	18	<b>1003978</b>		
	2350lm	55°	19	<b>1003981</b>		

# NUMINOS XL



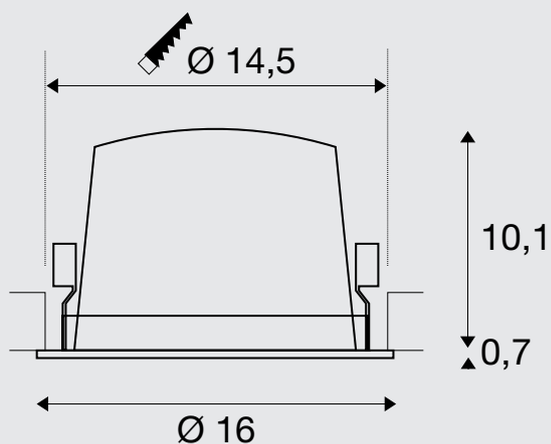
## DL

**XL**



**Dati del prodotto:**

1050mA  
 Premium LED con CRI>90  
 Potenza assorbita: 37,4W  
 Materiale: alluminio/policarbonato (PC)  
 Dimensioni di incasso: Ø: 14,5 cm P: 11,5 cm



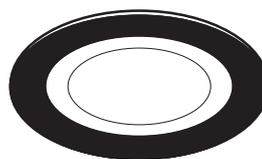
**Nota**

Connettore per bassa tensione  
 Driver escluso

I driver e i diffusori adatti sono alle pagine 40-41.



nero



nero



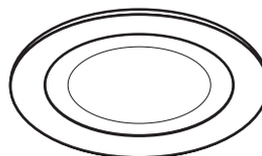
bianco



cromo



nero



bianco



bianco



cromo



UGR

Articolo

2700K	3300lm	20°	21	<b>1003985</b>			
	3300lm	40°	21	<b>1003988</b>			
	3300lm	55°	22	<b>1003991</b>			
3000K	3300lm	20°	21	<b>1004009</b>			
	3300lm	40°	21	<b>1004012</b>			
	3300lm	55°	22	<b>1004015</b>			
4000K	3600lm	20°	21	<b>1004033</b>			
	3600lm	40°	21	<b>1004036</b>			
	3600lm	55°	23	<b>1004039</b>			
2700K	3500lm	20°	18	<b>1003986</b>			
	3500lm	40°	18	<b>1003989</b>			
	3500lm	55°	19	<b>1003992</b>			
3000K	3550lm	20°	18	<b>1004010</b>			
	3550lm	40°	18	<b>1004013</b>			
	3550lm	55°	19	<b>1004016</b>			
4000K	3800lm	20°	18	<b>1004034</b>			
	3800lm	40°	18	<b>1004037</b>			
	3800lm	55°	19	<b>1004040</b>			
2700K	3400lm	20°	17	<b>1003987</b>			
	3400lm	40°	18	<b>1003990</b>			
	3400lm	55°	19	<b>1003993</b>			
3000K	3500lm	20°	17	<b>1004011</b>			
	3500lm	40°	18	<b>1004014</b>			
	3500lm	55°	19	<b>1004017</b>			
4000K	3750lm	20°	18	<b>1004035</b>			
	3750lm	40°	18	<b>1004038</b>			
	3750lm	55°	19	<b>1004041</b>			
2700K	3300lm	20°	21	<b>1003997</b>			
	3300lm	40°	21	<b>1004000</b>			
	3300lm	55°	22	<b>1004003</b>			
3000K	3300lm	20°	21	<b>1004021</b>			
	3300lm	40°	21	<b>1004024</b>			
	3300lm	55°	22	<b>1004027</b>			
4000K	3600lm	20°	21	<b>1004045</b>			
	3600lm	40°	21	<b>1004048</b>			
	3600lm	55°	23	<b>1004051</b>			
2700K	3500lm	20°	18	<b>1003998</b>			
	3500lm	40°	18	<b>1004001</b>			
	3500lm	55°	19	<b>1004004</b>			
3000K	3550lm	20°	18	<b>1004022</b>			
	3550lm	40°	18	<b>1004025</b>			
	3550lm	55°	19	<b>1004028</b>			
4000K	3800lm	20°	18	<b>1004046</b>			
	3800lm	40°	18	<b>1004049</b>			
	3800lm	55°	19	<b>1004052</b>			
2700K	3400lm	20°	17	<b>1003999</b>			
	3400lm	40°	18	<b>1004002</b>			
	3400lm	55°	19	<b>1004005</b>			
3000K	3500lm	20°	17	<b>1004023</b>			
	3500lm	40°	18	<b>1004026</b>			
	3500lm	55°	19	<b>1004029</b>			
4000K	3750lm	20°	18	<b>1004047</b>			
	3750lm	40°	18	<b>1004050</b>			
	3750lm	55°	19	<b>1004053</b>			

# NUMINOS MOVE M

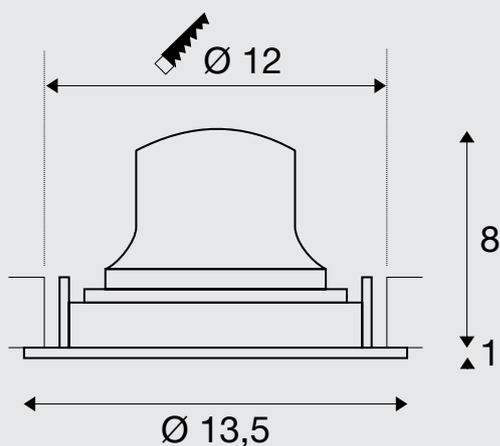
## DL

**M**



**Dati del prodotto:**

500mA  
 Premium LED con CRI>90  
 Potenza assorbita: 17,5W  
 Materiale: alluminio/policarbonato (PC)  
 Dimensioni di incasso: Ø: 12 cm P: 10 cm



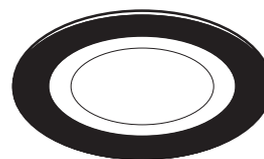
**Nota**

Connettore per bassa tensione  
 Driver escluso

I driver e i diffusori adatti  
 sono alle pagine 40-41.



nero



nero



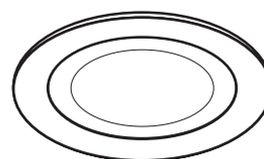
bianco



cromo



nero



bianco



bianco



cromo



UGR

Articolo

2700K	1460lm	20°	19	<b>1003553</b>		
	1460lm	40°	20	<b>1003556</b>		
	1460lm	55°	21	<b>1003559</b>		
3000K	1500lm	20°	19	<b>1003577</b>		
	1500lm	40°	20	<b>1003580</b>		
	1500lm	55°	21	<b>1003583</b>		
4000K	1600lm	20°	19	<b>1003601</b>		
	1600lm	40°	20	<b>1003604</b>		
	1600lm	55°	21	<b>1003607</b>		
2700K	1600lm	20°	20	<b>1003554</b>		
	1600lm	40°	19	<b>1003557</b>		
	1600lm	55°	20	<b>1003560</b>		
3000K	1600lm	20°	20	<b>1003578</b>		
	1600lm	40°	20	<b>1003581</b>		
	1600lm	55°	21	<b>1003584</b>		
4000K	1750lm	20°	20	<b>1003602</b>		
	1750lm	40°	20	<b>1003605</b>		
	1750lm	55°	21	<b>1003608</b>		
2700K	1550lm	20°	17	<b>1003555</b>		
	1550lm	40°	17	<b>1003558</b>		
	1550lm	55°	18	<b>1003561</b>		
3000K	1550lm	20°	17	<b>1003579</b>		
	1550lm	40°	17	<b>1003582</b>		
	1550lm	55°	19	<b>1003585</b>		
4000K	1660lm	20°	17	<b>1003603</b>		
	1660lm	40°	17	<b>1003606</b>		
	1660lm	55°	19	<b>1003609</b>		
2700K	1460lm	20°	19	<b>1003565</b>		
	1460lm	40°	20	<b>1003568</b>		
	1460lm	55°	21	<b>1003571</b>		
3000K	1500lm	20°	19	<b>1003589</b>		
	1500lm	40°	20	<b>1003592</b>		
	1500lm	55°	21	<b>1003595</b>		
4000K	1600lm	20°	19	<b>1003613</b>		
	1600lm	40°	20	<b>1003616</b>		
	1600lm	55°	21	<b>1003619</b>		
2700K	1600lm	20°	20	<b>1003566</b>		
	1600lm	40°	19	<b>1003569</b>		
	1600lm	55°	20	<b>1003572</b>		
3000K	1600lm	20°	20	<b>1003590</b>		
	1600lm	40°	20	<b>1003593</b>		
	1600lm	55°	21	<b>1003596</b>		
4000K	1750lm	20°	20	<b>1003614</b>		
	1750lm	40°	20	<b>1003617</b>		
	1750lm	55°	21	<b>1003620</b>		
2700K	1550lm	20°	17	<b>1003567</b>		
	1550lm	40°	17	<b>1003570</b>		
	1550lm	55°	18	<b>1003573</b>		
3000K	1550lm	20°	17	<b>1003591</b>		
	1550lm	40°	17	<b>1003594</b>		
	1550lm	55°	19	<b>1003597</b>		
4000K	1660lm	20°	17	<b>1003615</b>		
	1660lm	40°	17	<b>1003618</b>		
	1660lm	55°	19	<b>1003621</b>		

# NUMINOS MOVE L



## DL



### Dati del prodotto:

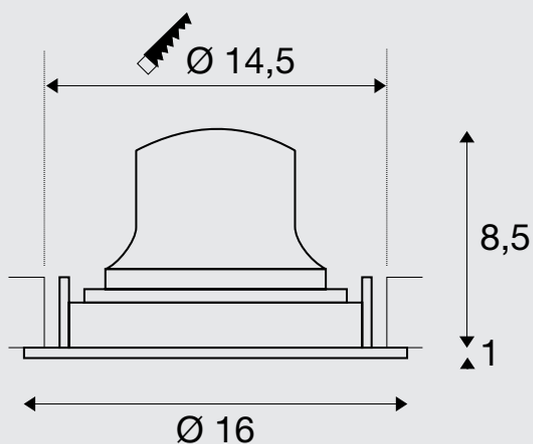
750mA

Premium LED con CRI>90

Potenza assorbita: 25,4W

Materiale: alluminio/policarbonato (PC)

Dimensioni di incasso: Ø: 14,5 cm P: 10,5 cm



### Nota

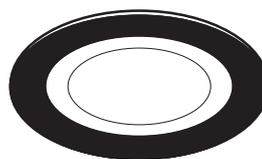
Connettore per bassa tensione

Driver escluso

I driver e i diffusori adatti sono alle pagine 40-41.



nero



nero



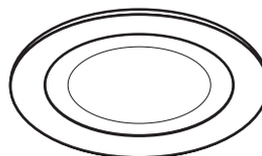
bianco



cromo



nero



bianco



bianco



cromo



UGR

Articolo

2700K	2150lm	20°	20	<b>1003625</b>			
	2150lm	40°	20	<b>1003628</b>			
	2150lm	55°	22	<b>1003631</b>			
3000K	2150lm	20°	20	<b>1003649</b>			
	2150lm	40°	21	<b>1003652</b>			
	2150lm	55°	23	<b>1003655</b>			
4000K	2350lm	20°	20	<b>1003673</b>			
	2350lm	40°	21	<b>1003676</b>			
	2350lm	55°	23	<b>1003679</b>			
2700K	2250lm	20°	18	<b>1003626</b>			
	2250lm	40°	18	<b>1003629</b>			
	2250lm	55°	20	<b>1003632</b>			
3000K	2300lm	20°	18	<b>1003650</b>			
	2300lm	40°	19	<b>1003653</b>			
	2300lm	55°	20	<b>1003656</b>			
4000K	2450lm	20°	18	<b>1003674</b>			
	2450lm	40°	19	<b>1003677</b>			
	2450lm	55°	20	<b>1003680</b>			
2700K	2150lm	20°	17	<b>1003627</b>			
	2150lm	40°	17	<b>1003630</b>			
	2150lm	55°	19	<b>1003633</b>			
3000K	2200lm	20°	17	<b>1003651</b>			
	2200lm	40°	18	<b>1003654</b>			
	2200lm	55°	19	<b>1003657</b>			
4000K	2350lm	20°	17	<b>1003675</b>			
	2350lm	40°	18	<b>1003678</b>			
	2350lm	55°	19	<b>1003681</b>			
2700K	2150lm	20°	20	<b>1003637</b>			
	2150lm	40°	20	<b>1003640</b>			
	2150lm	55°	22	<b>1003643</b>			
3000K	2150lm	20°	20	<b>1003661</b>			
	2150lm	40°	21	<b>1003664</b>			
	2150lm	55°	23	<b>1003667</b>			
4000K	2350lm	20°	20	<b>1003685</b>			
	2350lm	40°	21	<b>1003688</b>			
	2350lm	55°	23	<b>1003691</b>			
2700K	2250lm	20°	18	<b>1003638</b>			
	2250lm	40°	18	<b>1003641</b>			
	2250lm	55°	20	<b>1003644</b>			
3000K	2300lm	20°	18	<b>1003662</b>			
	2300lm	40°	19	<b>1003665</b>			
	2300lm	55°	20	<b>1003668</b>			
4000K	2450lm	20°	18	<b>1003686</b>			
	2450lm	40°	19	<b>1003689</b>			
	2450lm	55°	20	<b>1003692</b>			
2700K	2150lm	20°	17	<b>1003639</b>			
	2150lm	40°	17	<b>1003642</b>			
	2150lm	55°	19	<b>1003645</b>			
3000K	2200lm	20°	17	<b>1003663</b>			
	2200lm	40°	18	<b>1003666</b>			
	2200lm	55°	19	<b>1003669</b>			
4000K	2350lm	20°	17	<b>1003687</b>			
	2350lm	40°	18	<b>1003690</b>			
	2350lm	55°	19	<b>1003693</b>			

# NUMINOS MOVE XL



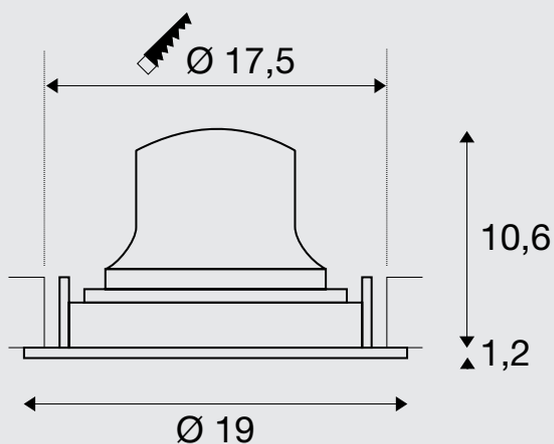
## DL

**XL**



**Dati del prodotto:**

1050mA  
 Premium LED con CRI>90  
 Potenza assorbita: 37,4W  
 Materiale: alluminio/policarbonato (PC)  
 Dimensioni di incasso: Ø: 17,5 cm P: 13 cm



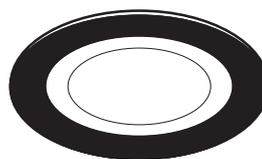
**Nota**

Connettore per bassa tensione  
 Driver escluso

I driver e i diffusori adatti  
 sono alle pagine 40-41.



nero



nero



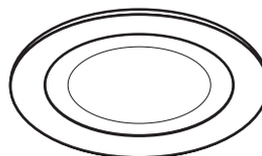
bianco



cromo



nero



bianco



bianco



cromo

				Articolo	
2700K	3300lm	20°	21	<b>1003697</b>	
	3300lm	40°	21	<b>1003700</b>	
	3300lm	55°	22	<b>1003703</b>	
3000K	3300lm	20°	21	<b>1003721</b>	
	3300lm	40°	21	<b>1003724</b>	
	3300lm	55°	22	<b>1003727</b>	
4000K	3600lm	20°	21	<b>1003745</b>	
	3600lm	40°	21	<b>1003748</b>	
	3600lm	55°	23	<b>1003751</b>	
2700K	3500lm	20°	18	<b>1003698</b>	
	3500lm	40°	18	<b>1003701</b>	
	3500lm	55°	19	<b>1003704</b>	
3000K	3550lm	20°	18	<b>1003722</b>	
	3550lm	40°	18	<b>1003725</b>	
	3550lm	55°	19	<b>1003728</b>	
4000K	3800lm	20°	18	<b>1003746</b>	
	3800lm	40°	18	<b>1003749</b>	
	3800lm	55°	19	<b>1003752</b>	
2700K	3400lm	20°	17	<b>1003699</b>	
	3400lm	40°	18	<b>1003702</b>	
	3400lm	55°	19	<b>1003705</b>	
3000K	3500lm	20°	17	<b>1003723</b>	
	3500lm	40°	18	<b>1003726</b>	
	3500lm	55°	19	<b>1003729</b>	
4000K	3750lm	20°	18	<b>1003747</b>	
	3750lm	40°	18	<b>1003750</b>	
	3750lm	55°	19	<b>1003753</b>	
2700K	3300lm	20°	21	<b>1003709</b>	
	3300lm	40°	21	<b>1003712</b>	
	3300lm	55°	22	<b>1003715</b>	
3000K	3300lm	20°	21	<b>1003733</b>	
	3300lm	40°	21	<b>1003736</b>	
	3300lm	55°	22	<b>1003739</b>	
4000K	3600lm	20°	21	<b>1003757</b>	
	3600lm	40°	21	<b>1003760</b>	
	3600lm	55°	23	<b>1003763</b>	
2700K	3500lm	20°	18	<b>1003710</b>	
	3500lm	40°	18	<b>1003713</b>	
	3500lm	55°	19	<b>1003716</b>	
3000K	3550lm	20°	18	<b>1003734</b>	
	3550lm	40°	18	<b>1003737</b>	
	3550lm	55°	19	<b>1003740</b>	
4000K	3800lm	20°	18	<b>1003758</b>	
	3800lm	40°	18	<b>1003761</b>	
	3800lm	55°	19	<b>1003764</b>	
2700K	3400lm	20°	17	<b>1003711</b>	
	3400lm	40°	18	<b>1003714</b>	
	3400lm	55°	19	<b>1003717</b>	
3000K	3500lm	20°	17	<b>1003735</b>	
	3500lm	40°	18	<b>1003738</b>	
	3500lm	55°	19	<b>1003741</b>	
4000K	3750lm	20°	18	<b>1003759</b>	
	3750lm	40°	18	<b>1003762</b>	
	3750lm	55°	19	<b>1003765</b>	

# Accessori

## Selezione del driver adatto

	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>M</b>	<b>M</b>
	250mA	250mA	250/350/500/700mA	500/600/700mA	500mA	250/350/500/700mA
<b>Materiale</b>	Polycarbonato (PC)					
<b>Colore</b>	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco
<b>Tensione prim.</b>	220-240V ~50/60Hz					
<b>Tensione sec.</b>	26-40V	30-42V	6-60V	30-42V	42-60V	6-58V
<b>Corrente in uscita</b>	250mA	250mA	250/350/500/700mA	500/600/700mA	500mA	250/350/500/700mA
<b>Numero di uscite sec.</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Potenza da</b>	6,5W	7,5W	1,5W	15W	21W	1,5W
<b>Potenza a</b>	10W	10W	15W	29,5W	30W	40,6W
<b>Temperatura ambiente min.</b>	-20°C	-20°C	-20°C	-20°C	-25°C	-25°C
<b>Temperatura ambiente max.</b>	45°C	50°C	50°C	50°C	50°C	50°C
<b>Protezione da sovratemperatura</b>	110°C	110°C	110°C	110°C	110°C	110°C
<b>Classe di protezione IP</b>	IP 20					
<b>Dimmerabile</b>	-	PHASE C	DALI	-	PHASE C	DALI
<b>Lunghezza</b>	6,5 cm	8,5 cm	15 cm	14,7 cm	13,8 cm	12,3 cm
<b>Larghezza</b>	3,9 cm	3,9 cm	5,2 cm	4,3 cm	4,4 cm	7,9 cm
<b>Altezza</b>	2 cm	2,2 cm	2,8 cm	3 cm	3 cm	2,4 cm
<b>Peso</b>	0,05 kg	0,05 kg	0,142 kg	0,105 kg	0,13 kg	0,21 kg
<b>Articolo</b>	1004058	1004055	1004067	1004064	1004054	1004069

	<b>S</b>					<b>M</b>		
<b>Articolo</b>	1004786	1004787	1004788	1004789	1004790	1004791	1004792	1004793

	<b>Driver LED 1050mA, 40W</b>	<b>Driver LED 700mA, 30W, PHASE</b>	<b>Driver LED 700mA, 40W, DALI</b>	<b>Driver LED 1050mA, 40W</b>	<b>Driver LED 1000mA, 40W, PHASE</b>	<b>Driver LED 1050mA, 50W, DALI</b>
	<b>500/600/700mA</b>	<b>700mA</b>	<b>700mA</b>	<b>800/900/1050mA</b>	<b>1000mA</b>	<b>1050mA</b>
<b>Materiale</b>	Policarbonato (PC)	Policarbonato (PC)	Policarbonato (PC)	Policarbonato (PC)	Policarbonato (PC)	Policarbonato (PC)
<b>Colore</b>	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco	bianco
<b>Tensione prim.</b>	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
<b>Tensione sec.</b>	30-42V	30-42V	6-58V	30-42V	28-40V	6-58V
<b>Corrente in uscita</b>	500/600/700mA	700mA	250/350/500/700mA	800/900/1050mA	1000mA	700/800/900/1050/ 1200/1300/1400mA
<b>Numero di uscite sec.</b>	1	1	1	1	1	1
<b>Potenza da</b>	15W	21W	1,5W	24W	28W	4,2W
<b>Potenza a</b>	29,5W	29,4W	40,6W	44W	40W	50W
<b>Temperatura ambiente min.</b>	-20°C	-20°C	-25°C	-20°C	-20°C	-25°C
<b>Temperatura ambiente max.</b>	50°C	50°C	50°C	50°C	50°C	50°C
<b>Protezione da sovratemperatura</b>	110°C	110°C	110°C	110°C	110°C	110°C
<b>Classe di protezione IP</b>	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20	IP 20
<b>Dimmerabile</b>	-	PHASE C	DALI	-	PHASE C	DALI
<b>Lunghezza</b>	14,7 cm	11,5 cm	12,3 cm	9,7 cm	15,3 cm	12,3 cm
<b>Larghezza</b>	4,3 cm	4,4 cm	7,9 cm	4,3 cm	6,7 cm	7,9 cm
<b>Altezza</b>	3 cm	3 cm	2,4 cm	3 cm	3 cm	2,4 cm
<b>Peso</b>	0,105 kg	0,072 kg	0,21 kg	0,072 kg	0,2 kg	0,215 kg
<b>Articolo</b>	<b>1004062</b>	<b>1004065</b>	<b>1004070</b>	<b>1004059</b>	<b>1004066</b>	<b>1004071</b>

	<b>SL153B ellittico</b>	<b>SL154B prismatico</b>	<b>SL155B smerigliato</b>	<b>SL307 a nido d'ape</b>	<b>SL153C ellittico</b>	<b>SL154C prismatico</b>	<b>SL155C smerigliato</b>	<b>SL308 a nido d'ape</b>
<b>Articolo</b>	<b>1004794</b>	<b>1004795</b>	<b>1004796</b>	<b>1004797</b>	<b>1004798</b>	<b>1004799</b>	<b>1004800</b>	<b>1004801</b>

# NUMINOS S



## Trifase

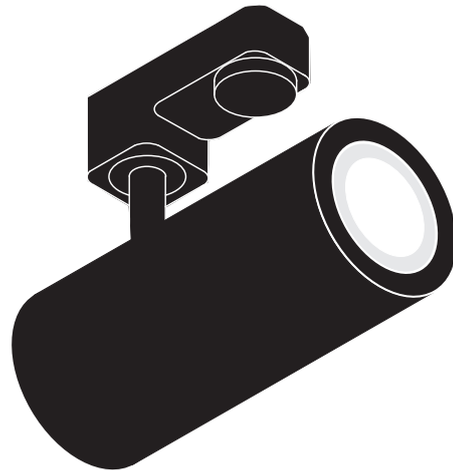
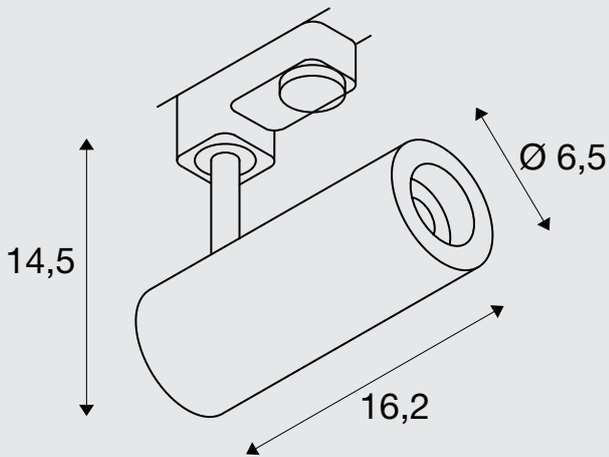
**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 250mA

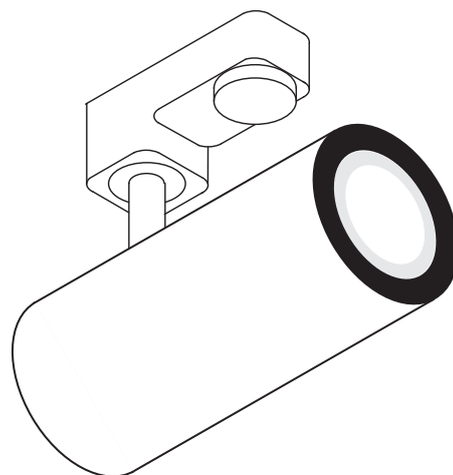
Premium LED con CRI>90

Potenza assorbita: 11W

Materiale: alluminio/plastica



■ nero



□ bianco



Articolo

	2700K	985lm	24°	<b>1004074</b>	
		985lm	36°	<b>1004075</b>	
		980lm	60°	<b>1004076</b>	
	3000K	1020lm	24°	<b>1004082</b>	
		1020lm	36°	<b>1004083</b>	
		1020lm	60°	<b>1004084</b>	
	4000K	1100lm	24°	<b>1004090</b>	
		1100lm	36°	<b>1004091</b>	
		1100lm	60°	<b>1004092</b>	

	2700K	985lm	24°	<b>1004362</b>	
		985lm	36°	<b>1004363</b>	
		980lm	60°	<b>1004364</b>	
	3000K	1020lm	24°	<b>1004370</b>	
		1020lm	36°	<b>1004371</b>	
		1020lm	60°	<b>1004372</b>	
	4000K	1100lm	24°	<b>1004378</b>	
		1100lm	36°	<b>1004379</b>	
		1100lm	60°	<b>1004380</b>	

	2700K	980lm	24°	<b>1004078</b>	
		985lm	36°	<b>1004079</b>	
		980lm	60°	<b>1004080</b>	
	3000K	1020lm	24°	<b>1004086</b>	
		1020lm	36°	<b>1004087</b>	
		1020lm	60°	<b>1004088</b>	
	4000K	1090lm	24°	<b>1004094</b>	
		1100lm	36°	<b>1004095</b>	
		1090lm	60°	<b>1004096</b>	

	2700K	985lm	24°	<b>1004366</b>	
		985lm	36°	<b>1004367</b>	
		980lm	60°	<b>1004368</b>	
	3000K	1020lm	24°	<b>1004374</b>	
		1020lm	36°	<b>1004375</b>	
		1020lm	60°	<b>1004376</b>	
	4000K	1100lm	24°	<b>1004382</b>	
		1100lm	36°	<b>1004383</b>	
		1100lm	60°	<b>1004384</b>	

# NUMINOS M

## Trifase



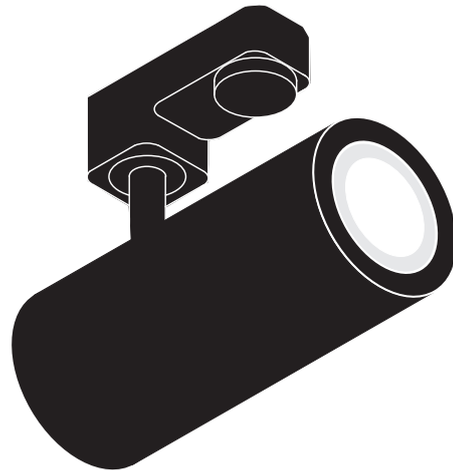
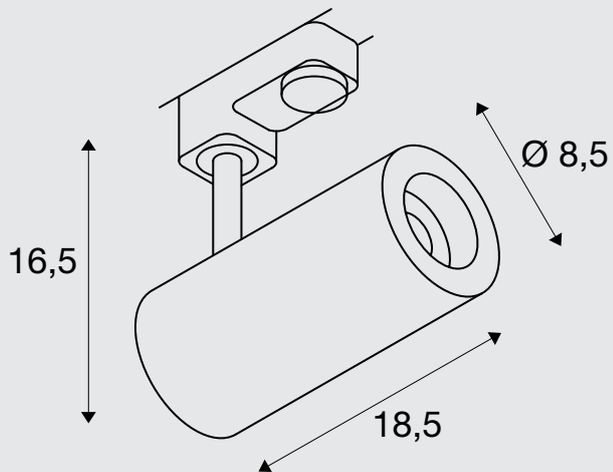
**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 500mA

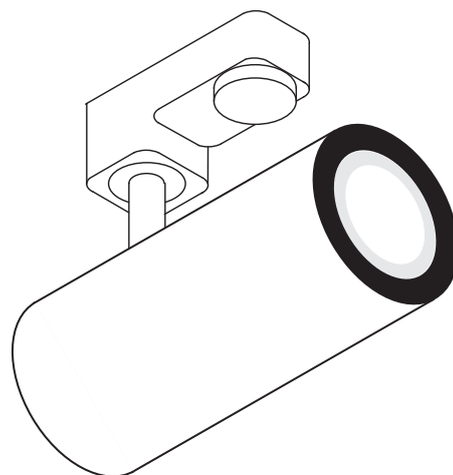
Premium LED con CRI>90

Potenza assorbita: 20W

Materiale: alluminio/plastica



■ nero



□ bianco



Articolo

	2700K	1925lm	24°	<b>1004170</b>
		1935lm	36°	<b>1004171</b>
		1885lm	60°	<b>1004172</b>
	3000K	1955lm	24°	<b>1004178</b>
		1970lm	36°	<b>1004179</b>
		1880lm	60°	<b>1004180</b>
	4000K	2125lm	24°	<b>1004186</b>
		2120lm	36°	<b>1004187</b>
		2060lm	60°	<b>1004188</b>



	2700K	1925lm	24°	<b>1004458</b>
		1935lm	36°	<b>1004459</b>
		1885lm	60°	<b>1004460</b>
	3000K	1930lm	24°	<b>1004466</b>
		1970lm	36°	<b>1004467</b>
		1880lm	60°	<b>1004468</b>
	4000K	2125lm	24°	<b>1004474</b>
		2120lm	36°	<b>1004475</b>
		2060lm	60°	<b>1004476</b>



	2700K	1925lm	24°	<b>1004174</b>
		1935lm	36°	<b>1004175</b>
		1870lm	60°	<b>1004176</b>
	3000K	1955lm	24°	<b>1004182</b>
		1970lm	36°	<b>1004183</b>
		1870lm	60°	<b>1004184</b>
	4000K	2125lm	24°	<b>1004190</b>
		2120lm	36°	<b>1004191</b>
		2060lm	60°	<b>1004192</b>



	2700K	1925lm	24°	<b>1004462</b>
		1935lm	36°	<b>1004463</b>
		1885lm	60°	<b>1004464</b>
	3000K	1955lm	24°	<b>1004470</b>
		1970lm	36°	<b>1004471</b>
		1880lm	60°	<b>1004472</b>
	4000K	2125lm	24°	<b>1004478</b>
		2120lm	36°	<b>1004479</b>
		2060lm	60°	<b>1004480</b>



# NUMINOS L

## Trifase

### Dati del prodotto:

220-240V ~50/60Hz | 700mA

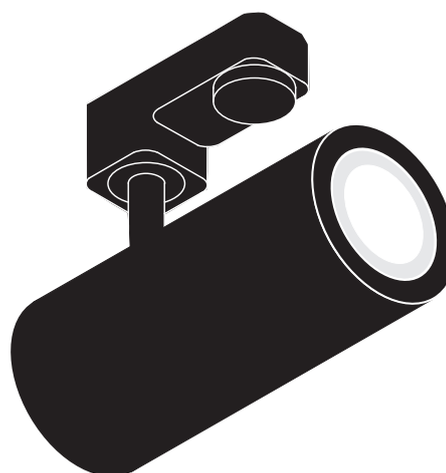
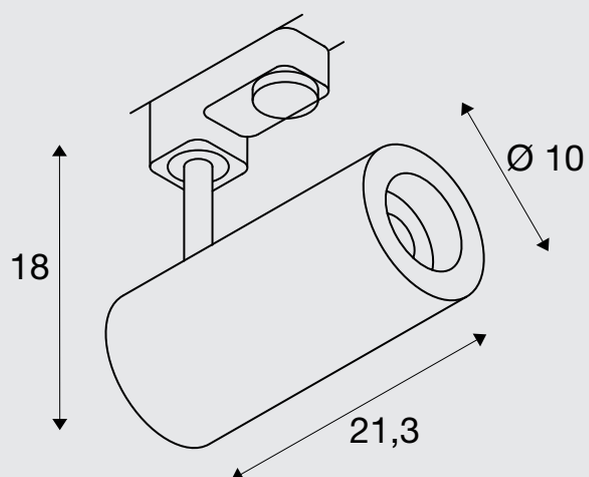
Premium LED con CRI>90

Potenza assorbita: 28W

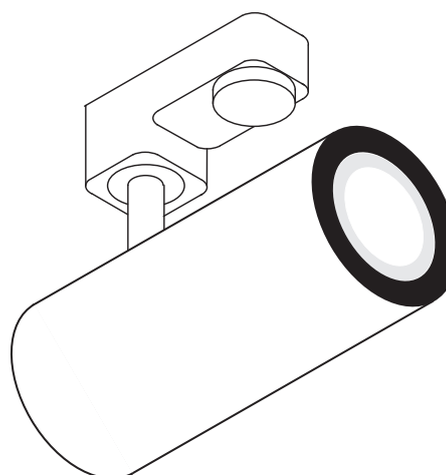
Materiale: alluminio/plastica



50000 350° 90°



■ nero



□ bianco



Articolo



		2440lm	24°	<b>1004266</b>
2700K		2400lm	36°	<b>1004267</b>
		2475lm	60°	<b>1004268</b>
3000K		2430lm	24°	<b>1004274</b>
		2340lm	36°	<b>1004275</b>
		2400lm	60°	<b>1004276</b>
4000K		2675lm	24°	<b>1004282</b>
		2620lm	36°	<b>1004283</b>
		2715lm	60°	<b>1004284</b>



		2430lm	24°	<b>1004554</b>
2700K		2400lm	36°	<b>1004555</b>
		2475lm	60°	<b>1004556</b>
3000K		2430lm	24°	<b>1004562</b>
		2340lm	36°	<b>1004563</b>
		2400lm	60°	<b>1004564</b>
4000K		2675lm	24°	<b>1004570</b>
		2620lm	36°	<b>1004571</b>
		2715lm	60°	<b>1004572</b>



		2430lm	24°	<b>1004270</b>
2700K		2400lm	36°	<b>1004271</b>
		2475lm	60°	<b>1004272</b>
3000K		2430lm	24°	<b>1004278</b>
		2340lm	36°	<b>1004279</b>
		2400lm	60°	<b>1004280</b>
4000K		2675lm	24°	<b>1004286</b>
		2620lm	36°	<b>1004287</b>
		2715lm	60°	<b>1004288</b>



		2440lm	24°	<b>1004558</b>
2700K		2400lm	36°	<b>1004559</b>
		2475lm	60°	<b>1004560</b>
3000K		2430lm	24°	<b>1004566</b>
		2340lm	36°	<b>1004567</b>
		2400lm	60°	<b>1004568</b>
4000K		2675lm	24°	<b>1004574</b>
		2620lm	36°	<b>1004575</b>
		2715lm	60°	<b>1004576</b>



# NUMINOS S



## CW

**Dati del prodotto:**

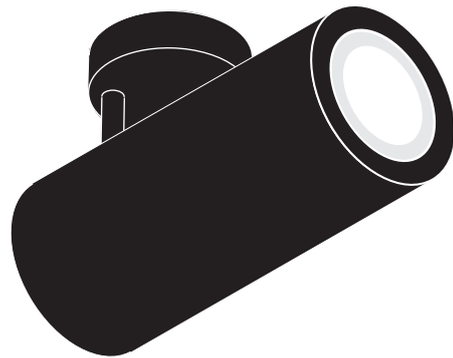
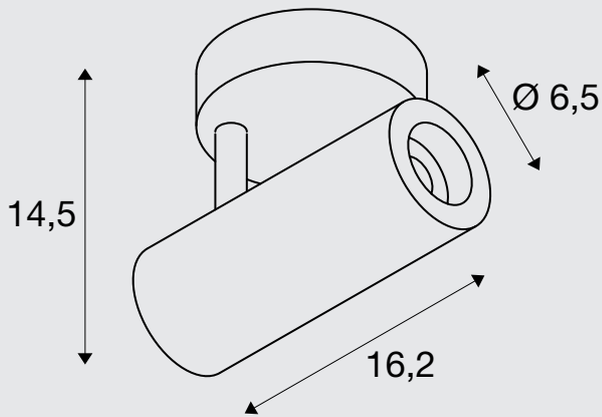
220-240V ~50/60Hz | 250mA  
 Premium LED con CRI>90  
 Potenza assorbita: 11W  
 Materiale: alluminio/plastica



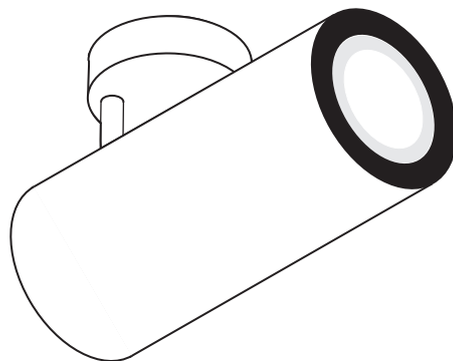
50000

350°

90°



■ nero



□ bianco



Articolo

	2700K	985lm	24°	<b>1004098</b>
		985lm	36°	<b>1004099</b>
		980lm	60°	<b>1004100</b>
	3000K	1020lm	24°	<b>1004106</b>
		1020lm	36°	<b>1004107</b>
		1020lm	60°	<b>1004108</b>
	4000K	1100lm	24°	<b>1004114</b>
		1100lm	36°	<b>1004115</b>
		1100lm	60°	<b>1004116</b>



	2700K	985lm	24°	<b>1004386</b>
		980lm	36°	<b>1004387</b>
		980lm	60°	<b>1004388</b>
	3000K	1020lm	24°	<b>1004394</b>
		1020lm	36°	<b>1004395</b>
		1020lm	60°	<b>1004396</b>
	4000K	1090lm	24°	<b>1004402</b>
		1100lm	36°	<b>1004403</b>
		1100lm	60°	<b>1004404</b>



	2700K	985lm	24°	<b>1004102</b>
		985lm	36°	<b>1004103</b>
		980lm	60°	<b>1004104</b>
	3000K	1020lm	24°	<b>1004110</b>
		1020lm	36°	<b>1004111</b>
		1020lm	60°	<b>1004112</b>
	4000K	1100lm	24°	<b>1004118</b>
		1100lm	36°	<b>1004119</b>
		1090lm	60°	<b>1004120</b>



	2700K	985lm	24°	<b>1004390</b>
		985lm	36°	<b>1004391</b>
		980lm	60°	<b>1004392</b>
	3000K	1020lm	24°	<b>1004398</b>
		1020lm	36°	<b>1004399</b>
		1020lm	60°	<b>1004400</b>
	4000K	1090lm	24°	<b>1004406</b>
		1100lm	36°	<b>1004407</b>
		1100lm	60°	<b>1004408</b>



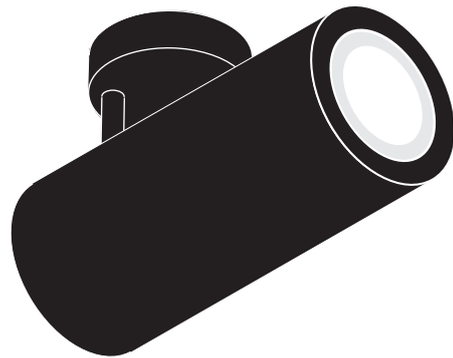
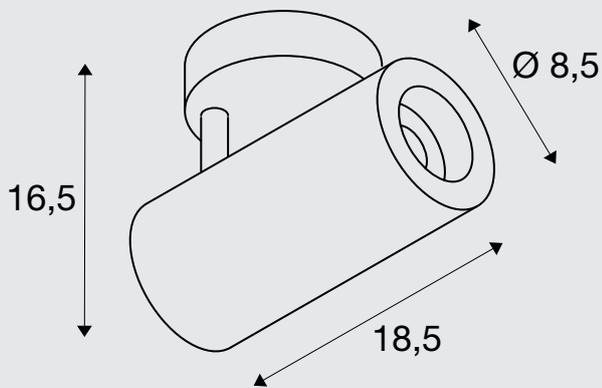
# NUMINOS M



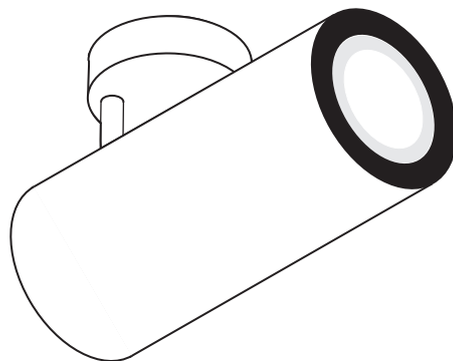
## CL

**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
 Premium LED con CRI>90  
 Potenza assorbita: 20W  
 Materiale: alluminio/plastica



■ nero



□ bianco



Articolo



		1925lm	24°	<b>1004194</b>
2700K		1935lm	36°	<b>1004195</b>
		1870lm	60°	<b>1004196</b>
3000K		1955lm	24°	<b>1004202</b>
		1950lm	36°	<b>1004203</b>
		1870lm	60°	<b>1004204</b>
4000K		2125lm	24°	<b>1004210</b>
		2120lm	36°	<b>1004211</b>
		2060lm	60°	<b>1004212</b>



		1925lm	24°	<b>1004482</b>
2700K		1935lm	36°	<b>1004483</b>
		1885lm	60°	<b>1004484</b>
3000K		1955lm	24°	<b>1004490</b>
		1950lm	36°	<b>1004491</b>
		1880lm	60°	<b>1004492</b>
4000K		2125lm	24°	<b>1004498</b>
		2120lm	36°	<b>1004499</b>
		2060lm	60°	<b>1004500</b>



		1930lm	24°	<b>1004198</b>
2700K		1930lm	36°	<b>1004199</b>
		1885lm	60°	<b>1004200</b>
3000K		1955lm	24°	<b>1004206</b>
		1970lm	36°	<b>1004207</b>
		1880lm	60°	<b>1004208</b>
4000K		2125lm	24°	<b>1004214</b>
		2120lm	36°	<b>1004215</b>
		2060lm	60°	<b>1004216</b>



		1925lm	24°	<b>1004486</b>
2700K		1935lm	36°	<b>1004487</b>
		1885lm	60°	<b>1004488</b>
3000K		1930lm	24°	<b>1004494</b>
		1970lm	36°	<b>1004495</b>
		1880lm	60°	<b>1004496</b>
4000K		2120lm	24°	<b>1004502</b>
		2120lm	36°	<b>1004503</b>
		2060lm	60°	<b>1004504</b>



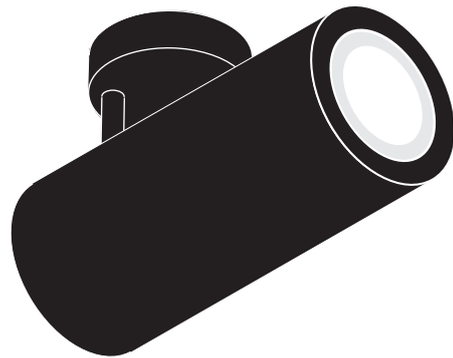
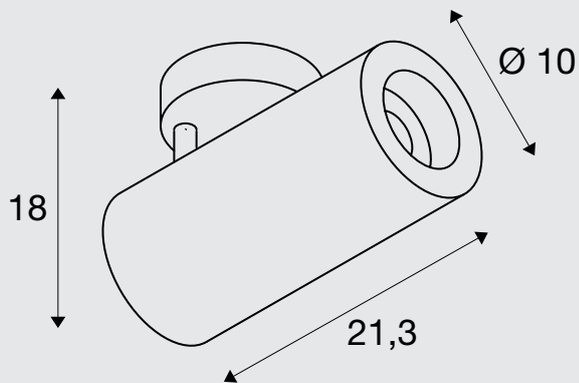
# NUMINOS L



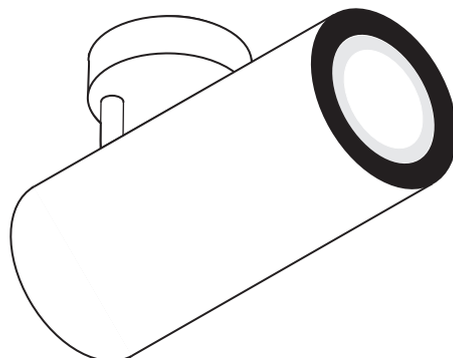
## CL

**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
 Premium LED con CRI>90  
 Potenza assorbita: 28W  
 Materiale: alluminio/plastica



■ nero



□ bianco



Articolo



		2440lm	24°	<b>1004290</b>
2700K		2400lm	36°	<b>1004291</b>
		2475lm	60°	<b>1004292</b>
		2430lm	24°	<b>1004298</b>
3000K		2340lm	36°	<b>1004299</b>
		2400lm	60°	<b>1004300</b>
		2675lm	24°	<b>1004306</b>
4000K		2620lm	36°	<b>1004307</b>
		2715lm	60°	<b>1004308</b>



		2440lm	24°	<b>1004578</b>
2700K		2400lm	36°	<b>1004579</b>
		2475lm	60°	<b>1004580</b>
		2430lm	24°	<b>1004586</b>
3000K		2340lm	36°	<b>1004587</b>
		2400lm	60°	<b>1004588</b>
		2675lm	24°	<b>1004594</b>
4000K		2620lm	36°	<b>1004595</b>
		2715lm	60°	<b>1004596</b>



		2430lm	24°	<b>1004294</b>
2700K		2400lm	36°	<b>1004295</b>
		2475lm	60°	<b>1004296</b>
		2430lm	24°	<b>1004302</b>
3000K		2340lm	36°	<b>1004303</b>
		2400lm	60°	<b>1004304</b>
		2675lm	24°	<b>1004310</b>
4000K		2620lm	36°	<b>1004311</b>
		2720lm	60°	<b>1004312</b>



		2440lm	24°	<b>1004582</b>
2700K		2400lm	36°	<b>1004583</b>
		2475lm	60°	<b>1004584</b>
		2430lm	24°	<b>1004590</b>
3000K		2340lm	36°	<b>1004591</b>
		2400lm	60°	<b>1004592</b>
		2675lm	24°	<b>1004598</b>
4000K		2620lm	36°	<b>1004599</b>
		2715lm	60°	<b>1004600</b>



## NUMINOS S



## CL

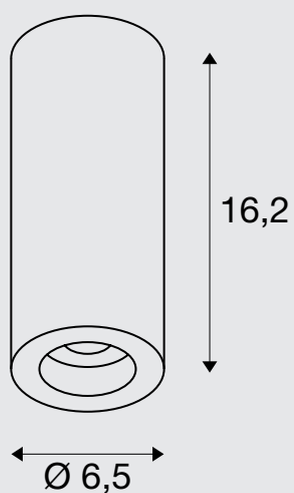
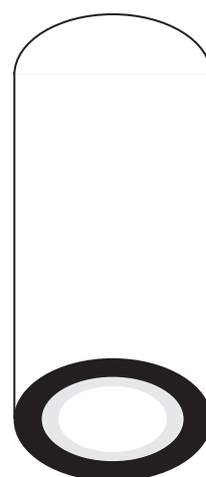
**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 250mA

Premium LED con CRI&gt;90

Potenza assorbita: 11W

Materiale: alluminio/plastica

 nero bianco



Articolo

	2700K	985lm	24°	<b>1004122</b>
		985lm	36°	<b>1004123</b>
		980lm	60°	<b>1004124</b>
	3000K	1020lm	24°	<b>1004130</b>
		1020lm	36°	<b>1004131</b>
		1020lm	60°	<b>1004132</b>
	4000K	1100lm	24°	<b>1004138</b>
		1100lm	36°	<b>1004139</b>
		1100lm	60°	<b>1004140</b>



	2700K	985lm	24°	<b>1004410</b>
		985lm	36°	<b>1004411</b>
		980lm	60°	<b>1004412</b>
	3000K	1020lm	24°	<b>1004418</b>
		1020lm	36°	<b>1004419</b>
		1010lm	60°	<b>1004420</b>
	4000K	1100lm	24°	<b>1004426</b>
		1100lm	36°	<b>1004427</b>
		1100lm	60°	<b>1004428</b>



	2700K	980lm	24°	<b>1004126</b>
		985lm	36°	<b>1004127</b>
		980lm	60°	<b>1004128</b>
	3000K	1010lm	24°	<b>1004134</b>
		1020lm	36°	<b>1004135</b>
		2620lm	60°	<b>1004136</b>
	4000K	1100lm	24°	<b>1004142</b>
		1100lm	36°	<b>1004143</b>
		1090lm	60°	<b>1004144</b>



	2700K	985lm	24°	<b>1004414</b>
		980lm	36°	<b>1004415</b>
		980lm	60°	<b>1004416</b>
	3000K	1010lm	24°	<b>1004422</b>
		1020lm	36°	<b>1004423</b>
		1020lm	60°	<b>1004424</b>
	4000K	1100lm	24°	<b>1004430</b>
		1100lm	36°	<b>1004431</b>
		1100lm	60°	<b>1004432</b>



## NUMINOS M



## CL

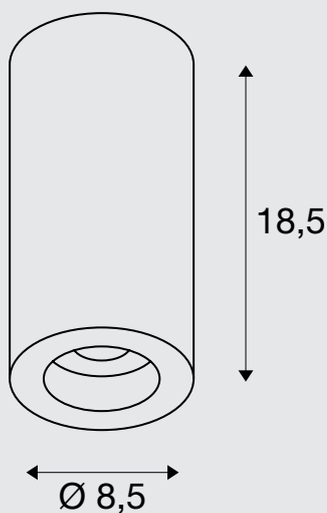
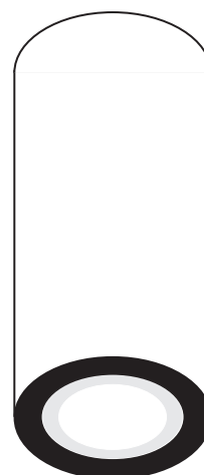
**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 500mA

Premium LED con CRI&gt;90

Potenza assorbita: 20W

Materiale: alluminio/plastica

 nero bianco



Articolo

	2700K	1925lm	24°	<b>1004218</b>	
		1930lm	36°	<b>1004219</b>	
		1870lm	60°	<b>1004220</b>	
	3000K	1950lm	24°	<b>1004226</b>	
		1970lm	36°	<b>1004227</b>	
		1880lm	60°	<b>1004228</b>	
	4000K	2125lm	24°	<b>1004234</b>	
		2120lm	36°	<b>1004235</b>	
		2060lm	60°	<b>1004236</b>	

	2700K	1925lm	24°	<b>1004506</b>	
		1935lm	36°	<b>1004507</b>	
		1885lm	60°	<b>1004508</b>	
	3000K	1930lm	24°	<b>1004514</b>	
		1970lm	36°	<b>1004515</b>	
		1870lm	60°	<b>1004516</b>	
	4000K	2125lm	24°	<b>1004522</b>	
		2120lm	36°	<b>1004523</b>	
		2060lm	60°	<b>1004524</b>	

	2700K	1925lm	24°	<b>1004222</b>	
		1935lm	36°	<b>1004223</b>	
		1885lm	60°	<b>1004224</b>	
	3000K	1955lm	24°	<b>1004230</b>	
		1950lm	36°	<b>1004231</b>	
		1870lm	60°	<b>1004232</b>	
	4000K	2125lm	24°	<b>1004238</b>	
		2120lm	36°	<b>1004239</b>	
		2060lm	60°	<b>1004240</b>	

	2700K	1925lm	24°	<b>1004510</b>	
		1935lm	36°	<b>1004511</b>	
		1885lm	60°	<b>1004512</b>	
	3000K	1950lm	24°	<b>1004518</b>	
		1950lm	36°	<b>1004519</b>	
		1880lm	60°	<b>1004520</b>	
	4000K	2125lm	24°	<b>1004526</b>	
		2120lm	36°	<b>1004527</b>	
		2060lm	60°	<b>1004528</b>	

## NUMINOS L



## CL

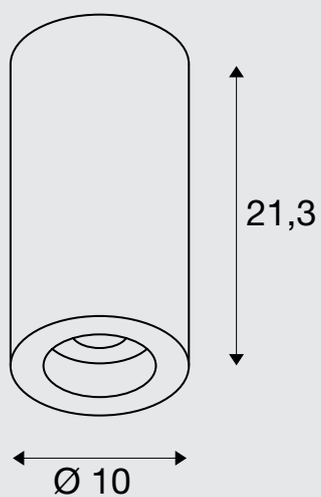
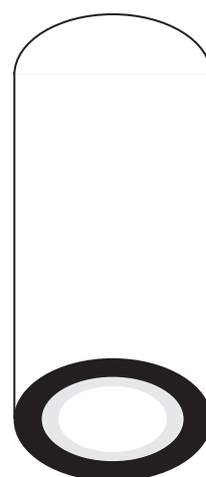
**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 700mA

Premium LED con CRI&gt;90

Potenza assorbita: 28W

Materiale: alluminio/plastica

 nero bianco



Articolo

	2700K	2440lm	24°	<b>1004314</b>	
		2400lm	36°	<b>1004315</b>	
		2475lm	60°	<b>1004316</b>	
	3000K	2430lm	24°	<b>1004322</b>	
		2340lm	36°	<b>1004323</b>	
		2400lm	60°	<b>1004324</b>	
	4000K	2675lm	24°	<b>1004330</b>	
		2620lm	36°	<b>1004331</b>	
		2715lm	60°	<b>1004332</b>	

	2700K	2440lm	24°	<b>1004602</b>	
		2400lm	36°	<b>1004603</b>	
		2475lm	60°	<b>1004604</b>	
	3000K	2430lm	24°	<b>1004610</b>	
		2340lm	36°	<b>1004611</b>	
		2400lm	60°	<b>1004612</b>	
	4000K	2675lm	24°	<b>1004618</b>	
		2620lm	36°	<b>1004619</b>	
		2715lm	60°	<b>1004620</b>	

	2700K	2440lm	24°	<b>1004318</b>	
		2400lm	36°	<b>1004319</b>	
		2475lm	60°	<b>1004320</b>	
	3000K	2430lm	24°	<b>1004326</b>	
		2340lm	36°	<b>1004327</b>	
		2400lm	60°	<b>1004328</b>	
	4000K	2670lm	24°	<b>1004334</b>	
		2620lm	36°	<b>1004335</b>	
		2715lm	60°	<b>1004336</b>	

	2700K	2440lm	24°	<b>1004606</b>	
		2400lm	36°	<b>1004607</b>	
		2475lm	60°	<b>1004608</b>	
	3000K	2430lm	24°	<b>1004614</b>	
		2340lm	36°	<b>1004615</b>	
		2400lm	60°	<b>1004616</b>	
	4000K	2675lm	24°	<b>1004622</b>	
		2620lm	36°	<b>1004623</b>	
		2715lm	60°	<b>1004624</b>	

## NUMINOS S



## PD

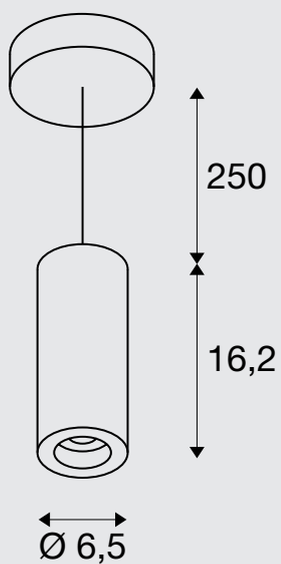
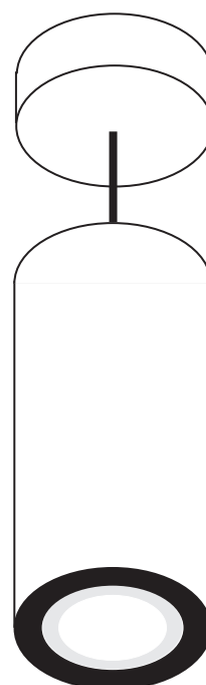
**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 250mA

Premium LED con CRI&gt;90

Potenza assorbita: 11W

Materiale: alluminio/plastica

 nero bianco



Articolo

	2700K	980lm	24°	<b>1004146</b>	
		985lm	36°	<b>1004147</b>	
		980lm	60°	<b>1004148</b>	
	3000K	1020lm	24°	<b>1004154</b>	
		1020lm	36°	<b>1004155</b>	
		1020lm	60°	<b>1004156</b>	
	4000K	1100lm	24°	<b>1004162</b>	
		1100lm	36°	<b>1004163</b>	
		1100lm	60°	<b>1004164</b>	

	2700K	985lm	24°	<b>1004434</b>	
		985lm	36°	<b>1004435</b>	
		980lm	60°	<b>1004436</b>	
	3000K	1020lm	24°	<b>1004442</b>	
		1020lm	36°	<b>1004443</b>	
		1020lm	60°	<b>1004444</b>	
	4000K	1100lm	24°	<b>1004450</b>	
		1100lm	36°	<b>1004451</b>	
		1100lm	60°	<b>1004452</b>	

	2700K	985lm	24°	<b>1004150</b>	
		985lm	36°	<b>1004151</b>	
		980lm	60°	<b>1004152</b>	
	3000K	1020lm	24°	<b>1004158</b>	
		1020lm	36°	<b>1004159</b>	
		1020lm	60°	<b>1004160</b>	
	4000K	1100lm	24°	<b>1004166</b>	
		1100lm	36°	<b>1004167</b>	
		1100lm	60°	<b>1004168</b>	

	2700K	985lm	24°	<b>1004438</b>	
		985lm	36°	<b>1004439</b>	
		980lm	60°	<b>1004440</b>	
	3000K	1020lm	24°	<b>1004446</b>	
		1020lm	36°	<b>1004447</b>	
		1020lm	60°	<b>1004448</b>	
	4000K	1100lm	24°	<b>1004454</b>	
		1100lm	36°	<b>1004455</b>	
		1100lm	60°	<b>1004456</b>	

## NUMINOS M



## PD

**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 500mA

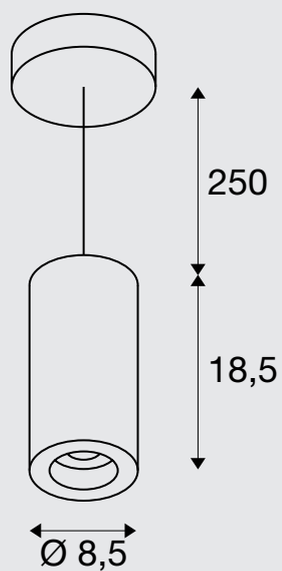
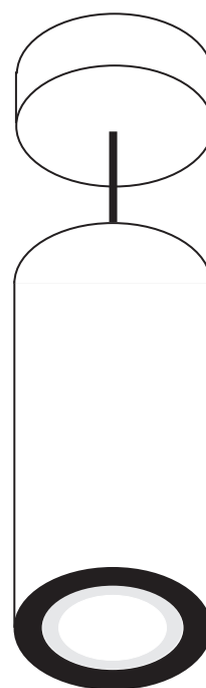
Premium LED con CRI&gt;90

Potenza assorbita: 20W

Materiale: alluminio/plastica



50000

 nero bianco



Articolo

	2700K	1925lm	24°	<b>1004242</b>	
		1935lm	36°	<b>1004243</b>	
		1885lm	60°	<b>1004244</b>	
	3000K	1955lm	24°	<b>1004250</b>	
		1970lm	36°	<b>1004251</b>	
		1870lm	60°	<b>1004252</b>	
	4000K	2125lm	24°	<b>1004258</b>	
		2120lm	36°	<b>1004259</b>	
		2060lm	60°	<b>1004260</b>	
	2700K	1925lm	24°	<b>1004530</b>	
		1935lm	36°	<b>1004531</b>	
		1885lm	60°	<b>1004532</b>	
	3000K	1955lm	24°	<b>1004538</b>	
		1970lm	36°	<b>1004539</b>	
		1880lm	60°	<b>1004540</b>	
	4000K	2125lm	24°	<b>1004546</b>	
		2120lm	36°	<b>1004547</b>	
		2060lm	60°	<b>1004548</b>	
	2700K	1925lm	24°	<b>1004246</b>	
		1935lm	36°	<b>1004247</b>	
		1885lm	60°	<b>1004248</b>	
	3000K	1955lm	24°	<b>1004254</b>	
		1950lm	36°	<b>1004255</b>	
		1880lm	60°	<b>1004256</b>	
	4000K	2125lm	24°	<b>1004262</b>	
		2120lm	36°	<b>1004263</b>	
		2060lm	60°	<b>1004264</b>	
	2700K	1930lm	24°	<b>1004534</b>	
		1935lm	36°	<b>1004535</b>	
		1885lm	60°	<b>1004536</b>	
	3000K	1955lm	24°	<b>1004542</b>	
		1970lm	36°	<b>1004543</b>	
		1870lm	60°	<b>1004544</b>	
	4000K	2125lm	24°	<b>1004550</b>	
		2120lm	36°	<b>1004551</b>	
		2060lm	60°	<b>1004552</b>	

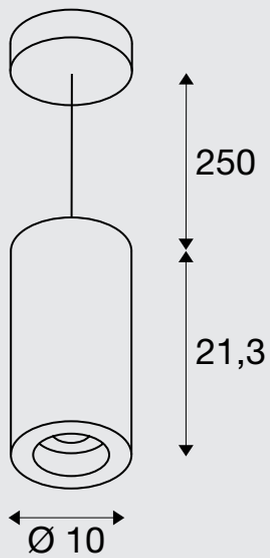
# NUMINOS L



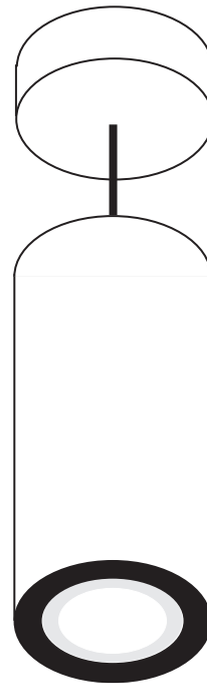
## PD

**Dati del prodotto:**

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
 Premium LED con CRI>90  
 Potenza assorbita: 28W  
 Materiale: alluminio/plastica



■ nero



□ bianco



Articolo

	2700K	2440lm	24°	<b>1004338</b>	
		2400lm	36°	<b>1004339</b>	
		2475lm	60°	<b>1004340</b>	
	3000K	2430lm	24°	<b>1004346</b>	
		2340lm	36°	<b>1004347</b>	
		2400lm	60°	<b>1004348</b>	
	4000K	2670lm	24°	<b>1004354</b>	
		2620lm	36°	<b>1004355</b>	
		2715lm	60°	<b>1004356</b>	
	2700K	2430lm	24°	<b>1004626</b>	
		2400lm	36°	<b>1004627</b>	
		2475lm	60°	<b>1004628</b>	
	3000K	2430lm	24°	<b>1004634</b>	
		2340lm	36°	<b>1004635</b>	
		2400lm	60°	<b>1004636</b>	
	4000K	2675lm	24°	<b>1004642</b>	
		2620lm	36°	<b>1004643</b>	
		2715lm	60°	<b>1004644</b>	
	2700K	2440lm	24°	<b>1004342</b>	
		2400lm	36°	<b>1004343</b>	
		2475lm	60°	<b>1004344</b>	
	3000K	2430lm	24°	<b>1004350</b>	
		2340lm	36°	<b>1004351</b>	
		2400lm	60°	<b>1004352</b>	
	4000K	2670lm	24°	<b>1004358</b>	
		2620lm	36°	<b>1004359</b>	
		2720lm	60°	<b>1004360</b>	
	2700K	2440lm	24°	<b>1004630</b>	
		2400lm	36°	<b>1004631</b>	
		2475lm	60°	<b>1004632</b>	
	3000K	2430lm	24°	<b>1004638</b>	
		2340lm	36°	<b>1004639</b>	
		2400lm	60°	<b>1004640</b>	
	4000K	2675lm	24°	<b>1004646</b>	
		2620lm	36°	<b>1004647</b>	
		2715lm	60°	<b>1004648</b>	



---

Chi ha realizzerà un progetto con gli spot o i downlight SLV NUMINOS® potrà dormire sonni tranquilli. Infatti, grazie alla qualità dei LED e dei driver integrati la durata e la resa cromatica della luce saranno una garanzia. Quando darete il via al vostro progetto con il sistema SLV NUMINOS®?

# LEGENDA DEI SIMBOLI

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

	<b>Dimmerabile con...</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· C = dimmer a taglio di fase <b>discendente</b></li><li>· Dali = sistema di bus Dali</li></ul>
	<b>Rotazione e orientabilità in gradi:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· Inclinazione</li><li>· Orientabilità</li></ul>
	<b>Apertura del fascio luminoso</b> Indica l'angolo del fascio di emissione in gradi. Più è piccolo l'angolo, più concentrata sarà la luce.
	<b>Lunghezza del cavo di alimentazione</b> in cm
	<b>Vita media</b> di una sorgente o fonte luminosa in ore
	<b>UGR= Unified Glare Rating</b> Più basso è il valore UGR, minore è l'abbagliamento molesto.
	<b>Temperatura del colore</b>
	<b>Lumen</b>
	<b>Comando</b>

## DATI TECNICI DI SICUREZZA

	<b>Classi di isolamento</b> <ul style="list-style-type: none"><li>· Classe di isolamento I/Conduttore di protezione</li><li>· Classe di isolamento II/Apparecchi a doppio isolamento o isolamento rinforzato</li><li>· Classe di isolamento III/Protezione a bassissima tensione</li></ul>
	Il <b>livello di resistenza all'urto IK</b> è un valore che indica la resistenza degli involucri di dispositivi elettrici a sollecitazioni meccaniche e soprattutto agli urti.

## AMBITO DI APPLICAZIONE · MONTAGGIO

	<b>Classe di protezione IP</b> Indica l'idoneità dei materiali elettrici a diverse condizioni ambientali.
	<b>Convertitore separato</b> (Driver utilizzabile anche all'esterno dell'apparecchio)
	Trasformatore di sicurezza <b>protetto da cortocircuito</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>· Uso <b>esclusivo</b> in ambienti interni</li><li>· <b>Non adatto</b> per l'uso in ambienti interni</li></ul>

## SIMBOLI SPECIALI

	Indica prodotti inseriti per la <b>prima volta</b> nel catalogo
	· Indica prodotti con tecnologia LED <b>integrata</b>
	Indica apparecchi che appartengono alla stessa <b>famiglia</b>
	I driver opzionali (on/off, dimmer a taglio di fase, DALI) e i diffusori adatti possono essere aggiunti nella massima semplicità servendosi della <b>codifica a colori</b> .

### Vi preghiamo di notare quanto segue:

molti dei prodotti presentati in questo catalogo sono protetti da marchi, disegni o modelli, modelli di utilità registrati o brevetti. Una violazione di questi diritti di proprietà oppure l'uso di layout o testi nonché di immagini coperte da copyright senza il nostro consenso saranno perseguiti a norma di legge. Le immagini e indicazioni contenute nel presente catalogo hanno un esclusivo scopo illustrativo e non sono vincolanti per quanto riguarda colore, forma, versione e dati tecnici. Tutte le descrizioni e i dati relativi ai prodotti devono intendersi salvo modifiche ed errori.

Tutti i prodotti del nostro assortimento sono sottoposti a rigorosi controlli qualitativi e soddisfano le comuni norme in vigore. Il catalogo contiene una gamma standard, non adattata a un paese in particolare. Eventuali deviazioni rispetto a specifiche norme nazionali devono essere chiarite prima dell'ordine. SLV non risponde in caso di eventuali norme tecniche divergenti. Tutti i dati relativi a peso e lunghezza sono forniti rispettivamente in kg e cm, salvo ove diversamente specificato. Con riserva di modifiche tecniche.

La presentazione dei nostri apparecchi con foto realistiche ed esemplificative è resa possibile dalla cordiale disponibilità e con l'autorizzazione dei proprietari o dei gestori delle ambientazioni che fanno da sfondo alle foto. Desideriamo ringraziare calorosamente tutti coloro che con il loro consenso hanno contribuito alla realizzazione e all'uso delle nostre foto.

Trovate l'intero assortimento sul nostro sito web [slv.com](http://slv.com) e nell'ultima edizione del catalogo BIG WHITE® 2021.

SLV

**Editore**  
SLV GmbH, Germania  
Daimlerstraße 21-23  
52531 Übach-Palenberg

**Germania:**  
Tel. +49 (0) 2451 4833 - 0  
**Internazionale:**  
Tel. +49 (0) 2451 4833 - 355

[slv.com](http://slv.com)

Copyright  
© SLV GmbH, 2020

Fonti iconografiche  
SLV GmbH  
[www.gettyimages.de](http://www.gettyimages.de)

---

Dagli hotel, a uffici e ambienti commerciali, fino alle abitazioni private. Dalla tecnologia ai minimi dettagli di design: i moduli downlight e spot possono essere configurati in modo da soddisfare specifiche esigenze di progettazione o di disposizione degli spazi. E più sfaccettato sarà il vostro progetto, maggiori saranno i vantaggi che potrete trarre dal sistema di illuminazione SLV NUMINOS® .



 **slv.com**

Disponibile presso il vostro rivenditore specializzato:

\*salvo errori ed omissioni. Saranno accettati solo ordini provenienti da clienti commerciali.