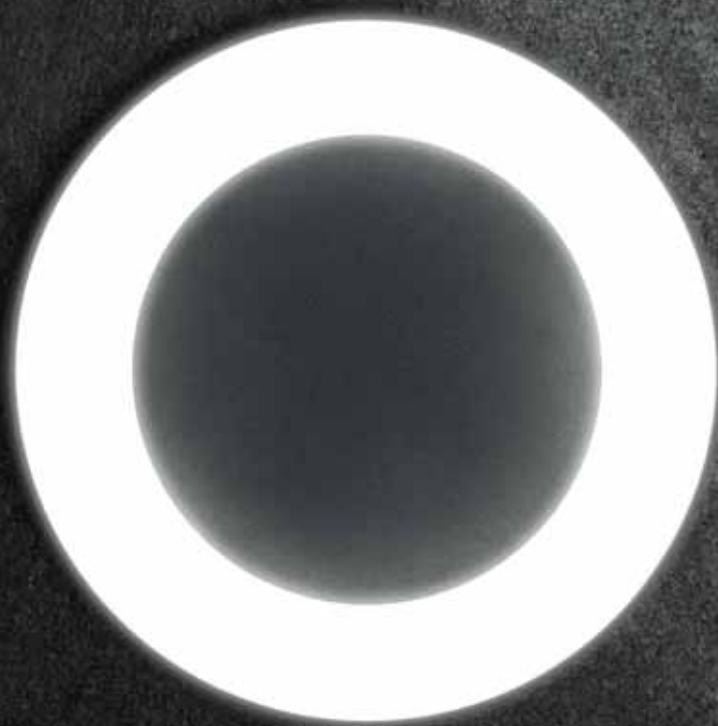



ROSS



RING OF LIGHT

LOMBARDO




made in Italy

NEW VERSION

ROSS

Ross è stata studiata per conferire atmosfera e fascino ad ogni contesto. Pensata in due diverse forme, tonda ed ovale è disponibile in cinque varianti colore. Caratterizzata da un'illuminazione discreta ma efficace è ideale sia per ambienti di passaggio come corridoi e scale, sia in ambito civile che industriale. Adatta sia per applicazioni da interno che da esterno grazie all'elevato grado di protezione IP66. Ross rappresenta una soluzione estremamente versatile grazie alle molteplici funzioni accessorie, è possibile infatti scegliere tra versioni con sensore crepuscolare, con sensore di movimento o con funzione emergenza. La cover personalizzabile a seconda delle differenti esigenze, amplia inoltre le sue opportunità applicative.

Adatto anche ad uso esterno. Driver 220 - 240V integrato e moduli Led di ultima generazione. Base in policarbonato, ottenuta da stampaggio ad iniezione proprio. Diffusore in Policarbonato tripla stabilizzazione ai raggi UV, ad alto spessore con finitura PoliGLASS, ottenuto da stampaggio ad iniezione proprio. Guarnizioni in silicone per il mantenimento del grado IP66. Sistema di chiusura tramite grani, con cava esagonale ch.2. Kit di fissaggio per il mantenimento del grado IP incluso. LED 4000K (N), 3000K (3) o 2700K (2). Alimentazione diretta 220-240V. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471).

Ross has been designed to convey atmosphere and charm to any context. Produced in two different shapes, round and oval, it is available in five different colours. Featuring discrete, yet effective lighting, it is ideal for passageways such as corridors or stairs both in civil and industrial buildings. It is suitable for indoor and outdoor applications thanks to the high level IP66 degree of protection. Ross represents an extremely versatile solution, thanks to its many additional functions. In fact, it is possible to choose from versions with a dusk sensor, a motion sensor or an emergency function. The cover, which can be customised according to requirements, further extends the wide range of applications.

Also suitable for outdoor use. Integrated 220 - 240V ballast and latest generation Led modules. Polycarbonate base, injection moulded in-house. Very thick polycarbonate diffuser with triple UV stabilisation and PolyGLASS finish, injection moulded in-house. Silicone gaskets to maintain IP66 rating. Closing system by means of hex socket set screws size 2 mm. Securing kit included to maintain IP rating. LED 4000K (N), 3000K (3) or 2700K (2). Integral ballast 220-240V. No risk of photobiological damage, RG0 group (EN62471).

Ross a été conçue dans le but d'apporter à tous les contextes du charme et de l'atmosphère. Elle a été réalisée en deux formes, ronde et ovale et dans cinq variantes de couleur. Elle se caractérise par un éclairage discret mais efficace qui convient aussi bien pour les lieux de passage comme couloirs et escaliers que dans un contexte privé ou industriel. On peut l'utiliser à l'intérieur comme à l'extérieur grâce à un degré de protection IP66 très élevé. Ross est une solution très polyvalente grâce à ses nombreuses fonctions accessoires, on peut en effet choisir la version avec capteur de luminosité, avec détecteur de mouvement ou avec éclairage d'urgence. La couverture peut être personnalisée selon les exigences, ce qui augmente les possibilités d'application.

Egalement adapté à l'usage à l'extérieur. Driver 220 - 240V intégré et modules Led de dernière génération. Base en polycarbonate, s'obtient du moulage à injection propre. Diffusor en Polycarbonate triple stabilisation aux rayons UV, très épais avec finition PoliGLASS, s'obtient du moulage à injection propre. Joints en silicone pour maintenir le degré IP66. Fermeture vis à six pans creux ch.2. Kit de fixation pour le maintien du degré IP inclus. LED 4000K (N), 3000K (3) ou 2700K (2) (blanche chaud). Alimentation intégrée 220-240. Pas de risque photobiologique, RG0 groupe (EN62471).



Ross 330



Ross 280



- Diffusore in Policarbonato - IK10
- Sistema di chiusura tramite grani, con cava esagonale.
- Installazione rapida



- Polycarbonate diffuser - IK10
- Closing system by means of hex socket set screws
- Quick installation



- Diffusore in Polycarbonato - IK10
- Fermeture vis à six pans creux
- Installation rapide



Colori disponibili

Available colours - Couleurs disponibles



Bianco da stampaggio
White - Blanc moulé



Nero da stampaggio
Black - Noir moulé



Grigio High Tech
Grey High Tech - Gris High Tech



Grigio antracite
Grey anthracite - Gris anthracite



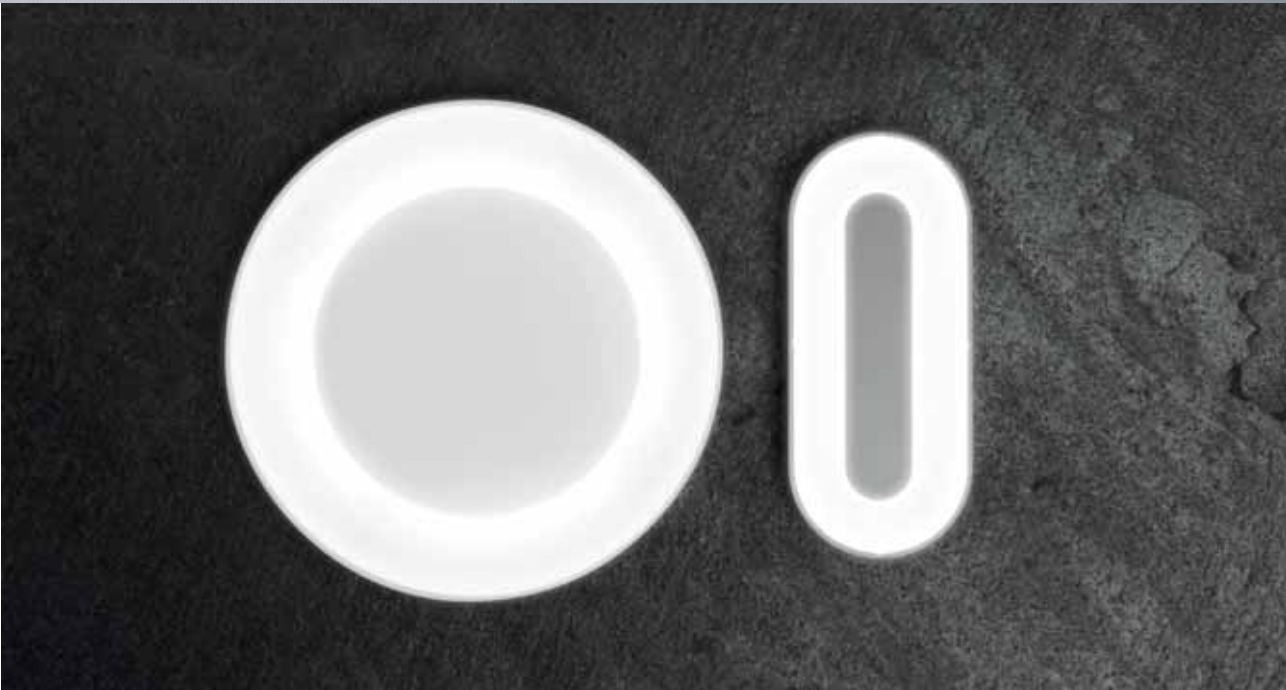
Corten

Materiale diffusore

Diffuser material - Type de diffuseur



Policarbonato poliGLASS



Ross

design: Giancarlo Alci

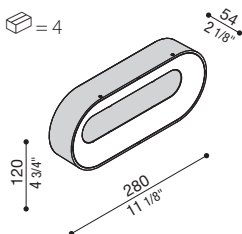


Ross 280

IP 66 IK 10 20J xx9 CE



4



LED
1560 lm - 13W
real output lm 895

Specif.

CL.II €

Col.



poliGLASS

LL124000□
LL124001□
LL124002□
LL124003□
LL124004□

LED
1560 lm - 13W
real output lm 895

CL.II € INCLUDED



LL124005□
LL124006□
LL124007□
LL124008□
LL124009□

LED
1080 lm 9W
+ LED Em. 3 ore - 324 lm
real output lm 566

CL.II € 3h



LL124025□
LL124026□
LL124027□
LL124028□
LL124029□

LED
1560 lm - 13W
real output lm 895

CL.II € *|C



LL124030□
LL124031□
LL124032□
LL124033□
LL124034□

A+ A+ A+

led colour

N = (4000K)
3 = (3000K, lm -5%)
2 = (2700K, lm -5%)

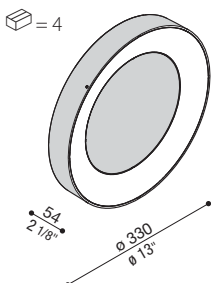


Ross 330

IP 66 IK 10 20J xx9 CE



4



LED
3000 lm - 25W
real output lm 2144

Specif.

CL.II €

Col.



poliGLASS

LL124010□
LL124011□
LL124012□
LL124013□
LL124014□

LED
3000 lm - 25W
real output lm 2144

CL.II € INCLUDED



LL124015□
LL124016□
LL124017□
LL124018□
LL124019□

LED
3000 lm 25W
+ LED Em. 3 ore - 229 lm
real output lm 2144

CL.II € 3h



LL124020□
LL124021□
LL124022□
LL124023□
LL124024□

LED
3000 lm - 25W
real output lm 2144

CL.II € *|C



LL124035□
LL124036□
LL124037□
LL124038□
LL124039□

A+ A+ A+

led colour

N = (4000K)
3 = (3000K, lm -5%)
2 = (2700K, lm -5%)

Disponibile versione corridor function.

Funzione a risparmio energetico che permette di configurare un profilo di illuminazione su due livelli. Il prodotto funziona costantemente ad un'intensità luminosa ridotta, raggiungendo la massima efficienza al passaggio, tramite un sensore di prossimità.

Available version corridor function. Energy saving function that allows 2 different levels of lighting configuration. The product constantly works at a reduced intensity and thanks to a presence detector luminous intensity is automatically increased at passage.

Disponibile versione corridor function. Fonction d'économie d'énergie qui vous permet de configurer un profil d'éclairage sur deux niveaux. Le produit fonctionne constamment à une intensité lumineuse réduite, atteignant une efficacité maximale au passage, grâce à un détecteur de proximité.

A richiesta cover personalizzabile

Customizable cover - Cover personalisable



Versioni disponibili - Available versions - Versions disponibles



Alimentazione elettronica diretta 220-240V
Electronic ballast 220-240V
Ballast électronique 220-240V



Rilevatore di presenza incluso
Motion sensor included
Détecteur inclus



SA - Rete più emergenza 3h
Maintained emergency 3h
Fonctionnement continu 3h



Sensore crepuscolare
Day night sensor
Détecteur crépusculaire

VERSIONE SPECIALE COMPLETA DI COVER VERDE E SEGNALETICA DI SICUREZZA

EMERGENCY SPECIAL VERSION WITH GREEN COVER AND SAFETY SIGN.
VERSION SPÉCIALE AVEC COVER VERTE ET SIGNAUX DE SÉCURITÉ.



Ross 280 Dx
LL124040



Ross 330 Dx
LL124045



Ross 280 Sx
LL124041



Ross 330 Sx
LL124046



Ross 280 Down
LL124042



Ross 330 Down
LL124047



Ross 280 Up
LL124043



Ross 330 Up
LL124048



Ross 280 Exit
LL124044



Ross 330 Exit
LL124049

ROSS 280

LED 1080 lm 9W
+ LED Emergenza 3h - 324 lm
real output lm 566
CL.II

A+ A++ A++

ROSS 330

LED 3000 lm 25W
+ LED Emergenza 3h - 229 lm
real output lm 2144
CL.II

A+ A++ A++

led colour:

= (4000K)

= (3000K, lm -5%)

= (2700K, lm -5%)

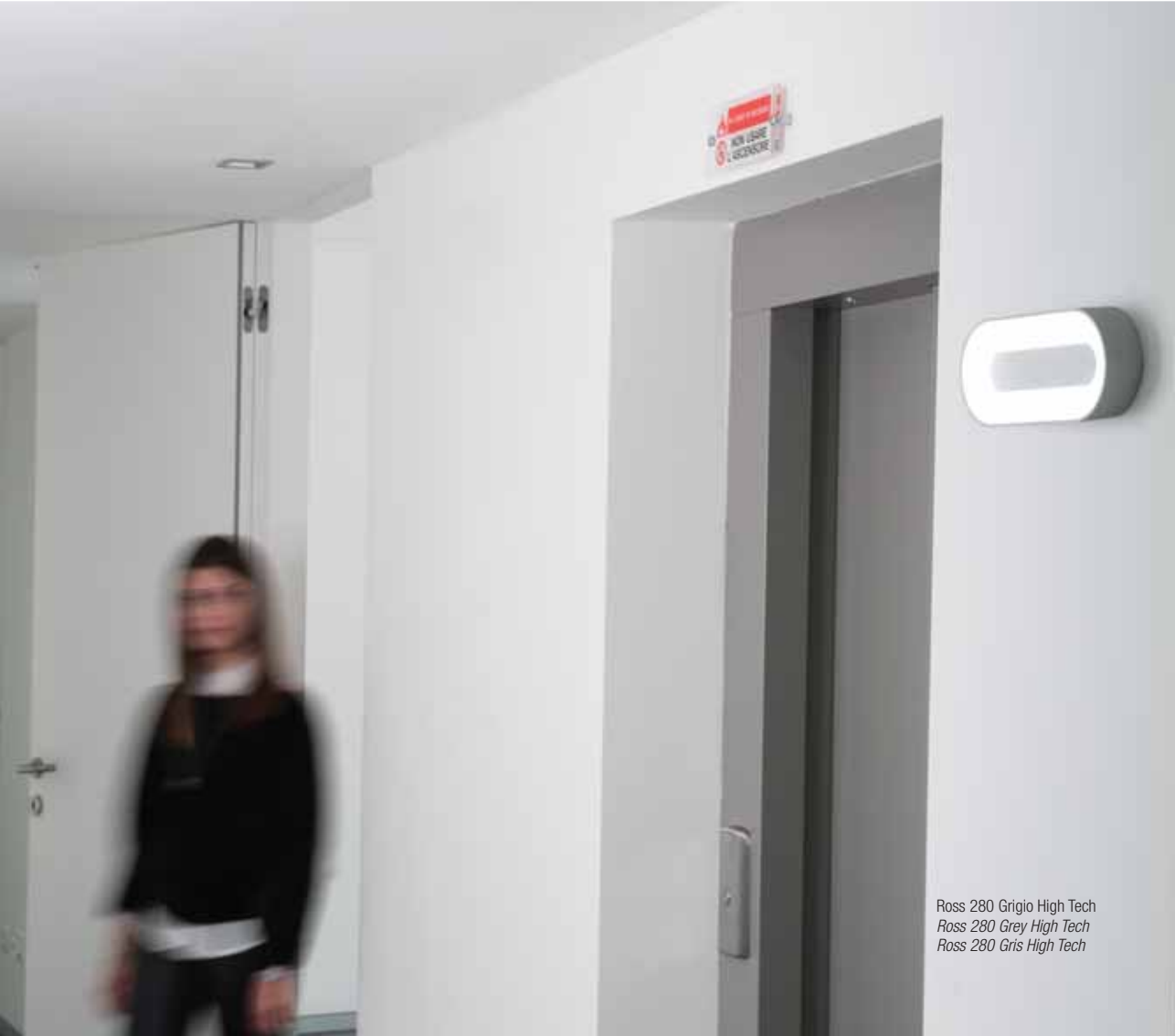
Funzionamento
luce continua (rete+
emergenza 3h) - SA
Maintained emergency 3h
Fonctionnement continu 3h



Ross 330
Ross 280



Ross 330 Grigio antracite
Ross 330 Grey anthracite
Ross 330 Gris anthracite



Ross 280 Grigio High Tech
Ross 280 Grey High Tech
Ross 280 Gris High Tech



Versione corridor function
Version corridor function
Version corridor function



Ross 280



Ross 330



Ross 330 Bianco
Ross 330 White
Ross 330 Blanc

ROSS

LOMBARDO




made in Italy

Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni, 3 - 24060 Villongo (Bergamo) Italia

Tel. +39 035 939411 Fax +39 035 939496

www.lombardo.it info@lombardo.it

