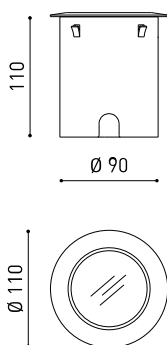




#### DIMENSIONI



#### ACCESSORI



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

#### PRODOTTO

Nome	DARK M HONEYCOMB 4000K NX
Articolo	A5140012NX
Colore	Acciaio Inossidabile
Categoria	OUTDOOR

#### SORGENTE DI LUCE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	675 / 915 / 1290 lm
Temperatura di colore	4000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	4,6 / 6,7 / 10,5 W
Corrente	140 / 200 / 300 mA
Efficienza	147 / 137 / 123 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 55.000h

#### APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

Efficienza luminosa	53%
Angolo del fascio di luce	34°

#### APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

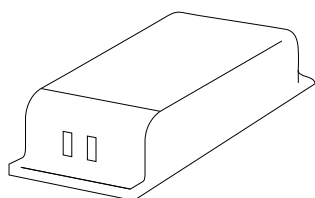
Driver	Esclusi: Deve essere collocato in remoto
Regolazione	No Dim - Altri DIM, consultare
Classe di isolamento elettrico	II

#### ALTRI DATI

Tenuta stagna	IP67
Wireless control	Consultare
Resistenza agli urti	IK08
Misure di incasso	Ø92 mm
Uso in esterni	Sì
Temperatura massima in superficie	68°
Carico sopportato	7000
Peso	1075 g
Peso compresso l'imballaggio	1185 g
Dimensioni dell'imballaggio	155 x 137 x 124 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Acciaio Inossidabile (AISI 304) / Alluminio / Vetro Trasparente




Dark è un apparecchio di illuminazione LED ad incasso a pavimento da applicare vicino agli elementi che si desiderano illuminare in modo ascensionale, per evidenziarne la presenza architettonica (strutture, pareti, alberi, giardini, cornici, ecc.). \*\*\* NOTA: Scatola da incasso inclusa.

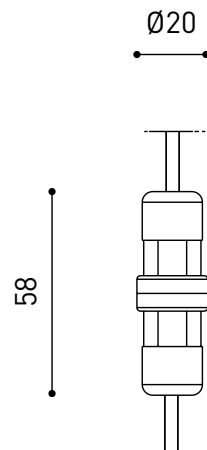


DRIVER OPTIONS*	P	I	
<b>0434-00-36</b>	4,6W	140mA	1 Dark
<b>0434-00-37</b>	6,7W	200mA	1 Dark
<b>0434-00-38</b>	10,5W	300mA	1 Dark

220  
240 V~

 NO DIM | IP20

\*DIM Drivers please consult



PRODUCT (OPTIONAL ACCESSORY)	
Model	Connector IP67
Reference	0434-01- 66   N ■
Category	Accessories

For cable Ø 4,5 - 6,5mm, section ≤ 1,5mm<sup>2</sup>



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES  
INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL  
INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT  
ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI  
ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato  
Cut the power supply to the luminaire  
Couper l'alimentation du luminaire  
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho  
Remove light source(s) for disposal  
Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination  
Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento  
Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho  
Remove the battery for decommissioning  
Retirer la batterie pour sa mise au rebut  
Rimuovere la batteria per la dismissione  
Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho  
Remove control gear for disposal  
Retirer le dispositif de commande pour l'élimination  
Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento  
Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen

Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE  
Send the materials to a WEEE collection centre  
Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE  
Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE  
Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

