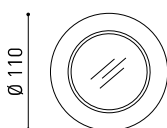
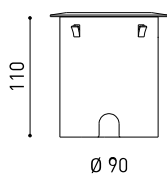


DIMENSIONI



ACCESSORI



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

Nome	DARK M 48V WALL WASHER 3 3000K NX
Articolo	A5250311NX
Colore	Acciaio Inossidabile
Categoria	OUTDOOR

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	1265 lm
Temperatura di colore	3000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI>90
Potenza	10,5 W
Efficienza	120 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 >55.000h

APPARECCHIO DATI FOTOMETRICI	Efficienza luminosa	37%
--------------------------------	---------------------	-----

APPARECCHIO DATI ELETTRICI	Valori di potenza del sistema	11,58 W
	Tensione	48Vdc
	Regolazione	DALI - Push / WIFI
	Classe di isolamento elettrico	III

ALTRI DATI	Tenuta stagna	IP67
	Resistenza agli urti	IK08
	Misure di incasso	Ø92 mm
	Uso in esterni	Sì
	Temperatura massima in superficie	68°
	Carico sopportato	7000
	Peso	0,95 g
	Peso compresso l'imballaggio	1,055 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.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

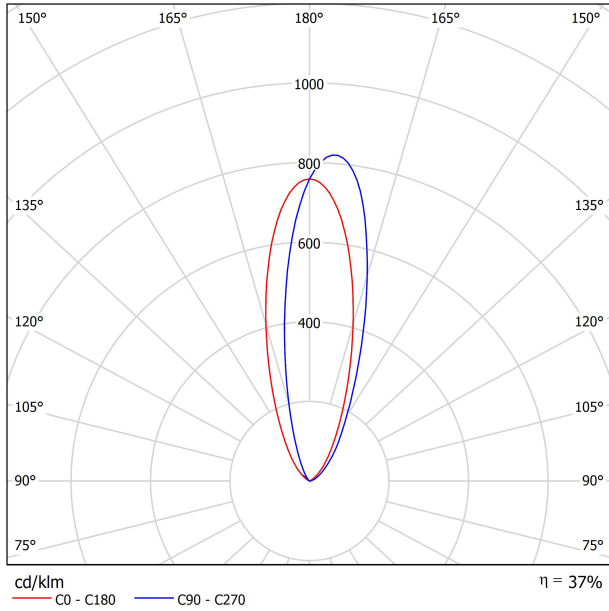
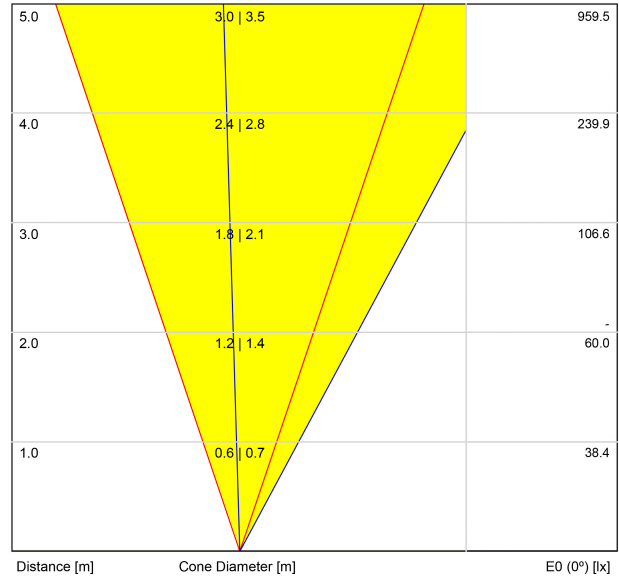



DIAGRAMMA CONICO





			P	D (A x B x C)
48V Power Supply	ON/OFF	0434-01-62	150W	350 x 30 x 18mm
				TO BE INSTALLED ON REMOTE
220 V~ 240				



			P	D (A x B x C)
Remote Constant Voltage Dimmer		0433-01-32	DALI/PUSH	181 x 42 x 20mm
		0434-01-64	WIFI	105 x 44 x 23mm
				TO BE INSTALLED ON REMOTE
24V				



DROP VOLTAGE TABLE

POWER (W)	CABLE SECTION (mm ²)	CABLE LENGTH (m)		
		<25	<50	<75
150	0,75	✓	✗	✗
	1,0	✓	✓	✗
	1,5	✓	✓	✓

IP67 CONNECTOR

ARKOSLIGHT®

OPTIONAL ACCESSORY



	PRODUCT
Model	Connector IP67
Reference	0434-01- 66 N
Category	Accessories

For cable Ø4,5 - 6,5mm | section ≤ 1,5mm²



	PRODUCT
Model	Connector IP67 T-Shape
Reference	0434-01- 75 N
Category	Accessories

For cable Ø3,5 - 5,5mm | section ≤ 1,5mm²



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

