



### DIMENSIONI



### ACCESSORI



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

Nome	DARK M 48V WALL WASHER 2 2700K N
Articolo	A5250210N
Colore	Nero
RAL	9005
Categoria	OUTDOOR

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	865 lm
Temperatura di colore	2700 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	6,7 W
Efficienza	129 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 55.000h

Efficienza luminosa	37%
---------------------	-----

Valori di potenza del sistema	7,59 W
Tensione	48Vdc
Regolazione	DALI - Push / WIFI
Classe di isolamento elettrico	⚡

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

### PRODOTTO

### SORGENTE DI LUCE

### APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

### APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

### ALTRI DATI

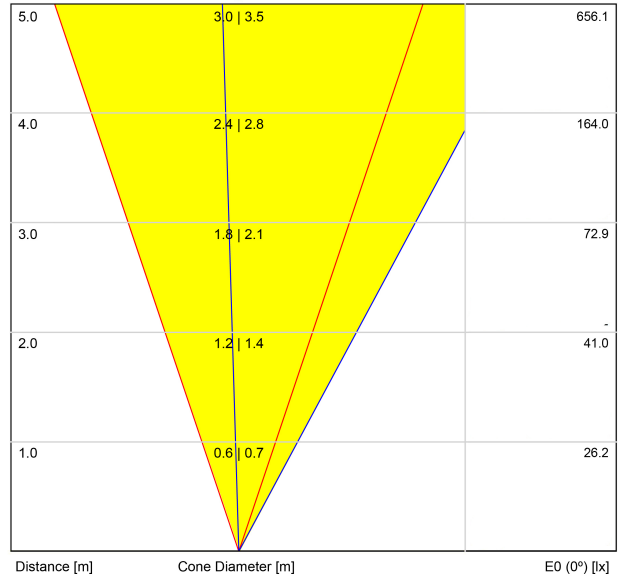


Dark è un apparecchio di illuminazione LED ad incasso a pavimento da applicare vicino agli elementi che si desiderano illuminare in modo ascensionale, per evidenziarne la presenza architettonica (strutture, pareti, alberi, giardini, cornici, ecc.). \*\*\* NOTA: Scatola da incasso inclusa.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE



DIAGRAMMA CONICO





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



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



DROP VOLTAGE TABLE

POWER (W)	CABLE SECTION (mm <sup>2</sup> )	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 ≤ 1,5mm<sup>2</sup>



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

For cable Ø3,5 - 5,5mm | 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

