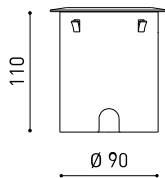


## GRÖÖE



## ZUBEHÖR



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

Name	DARK M 48V WALL WASHER 2 2700K NX
Artikelnummer	A5250210NX
Farbe	Edelstahl
Kategorie	OUTDOOR

## PRODUKT

Typ	LED
Bruttolichtstrom	865 lm
Farbtemperatur	2700 K
Farbstabilität	MacAdam Step 2
Farbwiedergabeindex	CRI>90
Leistung	6,7 W
Lichtausbeute	129 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L90B10 >55.000h

## LICHTQUELLE

Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	37%
----------------------------	-----

## LEUCHE | PHOTOMETRISCHE DATEN

Leistungswerte des Systems	7,59 W
Spannung	48Vdc
Helligkeitssteuerung	DALI - Push / WIFI
Schutzklasse	⚡

## LEUCHE | ELEKTRISCHE DATEN

Dichtigkeit	IP67
Stoßfestigkeit	IK08
Einbaumaße	Ø92 mm
Verwendung im Aussenbereich	Ja
Maximale Oberflächentemperatur	68°
Belastbarkeit	7000
Gewicht	0,95 g
Gewicht inkl. Verpackung	1,055 g
Abmessungen der Verpackung	155 x 137 x 124 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Edelstahl (AISI 304) / Aluminium / Glas-Transparent

## ANDERE DATEN

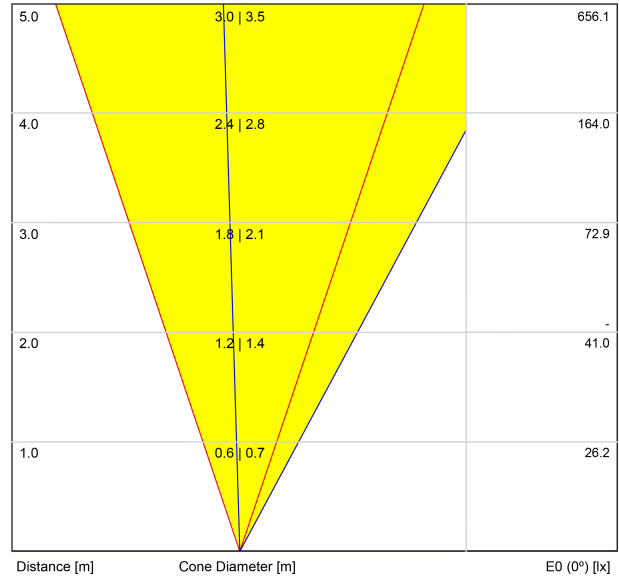


Dark ist eine LED-Bodeneinbauleuchte, die an Elementen eingesetzt werden kann, die zur Betonung ihrer architektonischen Präsenz von unten beleuchtet werden sollen (Strukturen, Mauern, Bäume, Gärten, Simse etc.). \*\*\* Hinweis: Einbaugehäuse inklusive.

POLAR-KOORDINATEN DIAGRAMM



KEGELDIAGRAMM





			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

