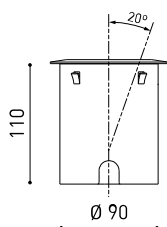




## DIMENSIONES



## ACCESORIOS



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

Nombre	DARK M 48V ASYMMETRIC 3 2700K N
Referencia	A5240310N
Color	Negro
RAL	9005
Categoría	OUTDOOR

Tipo	LED
Flujo Luminoso	1220 lm
Temperatura de color	2700 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	10,5 W
Eficacia	116 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 > 55.000h

## FUENTE DE LUZ

Eficiencia Lumínica	75%
Ángulo del haz de luz	38°

## LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Potencia del sistema	11,58 W
Tensión	48Vdc
Regulación	DALI - Push / WIFI
Clase de seguridad eléctrica	III

## LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Estanqueidad	IP67
Resistencia a impactos	IK08
Medidas de empotramiento	Ø92 mm
Uso en exteriores	Sí
Temperatura máxima en superficie	80°
Carga soportada	7000
Peso	0,765 g
Peso con embalaje	0,87 g
Dimensiones embalaje	155 x 137 x 124 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Acero Inoxidable [AISI 304] / Aluminio / Cristal Transparente

## OTROS DATOS

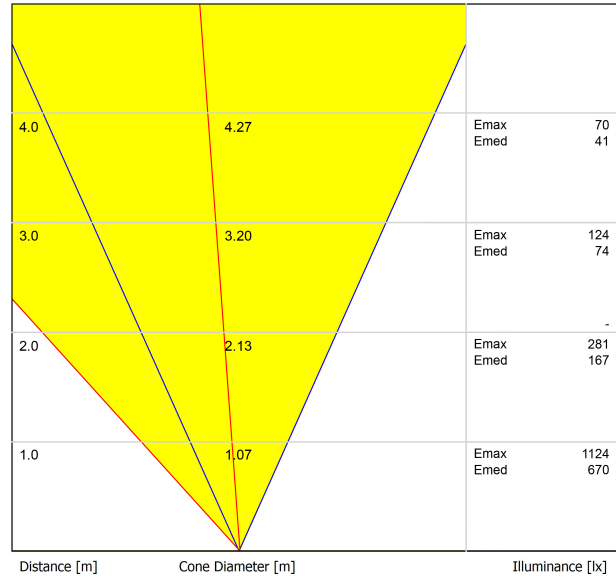


Dark es una luminaria LED empotrable de suelo para ser aplicada junto a elementos que se desean iluminar ascendentemente para destacar su presencia arquitectónica (estructuras, muros, árboles, jardines, cornisas, etc.).  
 \*\*\* NOTA: Caja de empotramiento incluida.

DIAGRAMA POLAR



DIAGRAMA CÓNICO





			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

