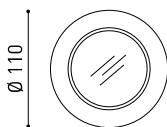
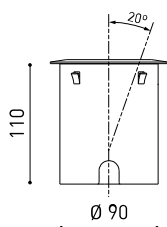




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

Nom	DARK M 48V ASYMMETRIC 1 3000K N
Référence	A5240111N
Coleur	Noir
RAL	9005
Catégorie	OUTDOOR

Type	LED
Flux lumineux brut	665 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	4,6 W
Efficacité	145 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 > 55.000h

SOURCE DE LUMIÈRE

Efficacité lumineuse	75%
Angle du faisceau lumineux	38°

LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

Valeurs de puissance du système	5,88 W
Tension	48Vdc
Variation d'intensité	DALI - Push / WIFI
Classe d'isolation électrique	III

LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Étanchéité	IP67
Résistance aux chocs	IK08
Dimensions d'encastrement	Ø92 mm
Pour usage extérieur	Oui
Température maximum supportée	80°
Charge supportée	7000
Poids	0,765 g
Poids avec emballage	0,87 g
Dimensions de l'emballage	155 x 137 x 124 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Acier Inoxydable (AISI 304) / Aluminium / Verre Transparent

D'AUTRES DONNÉES



Dark est un luminaire encastré de sol à LED pour l'éclairage ascendant d'éléments et la mise en relief de leur présence architecturale (structures, murs, arbres, jardins, corniches, etc.) *** NOTE: Boîte d'encastrement incluse.

DIAGRAMME POLAIRE

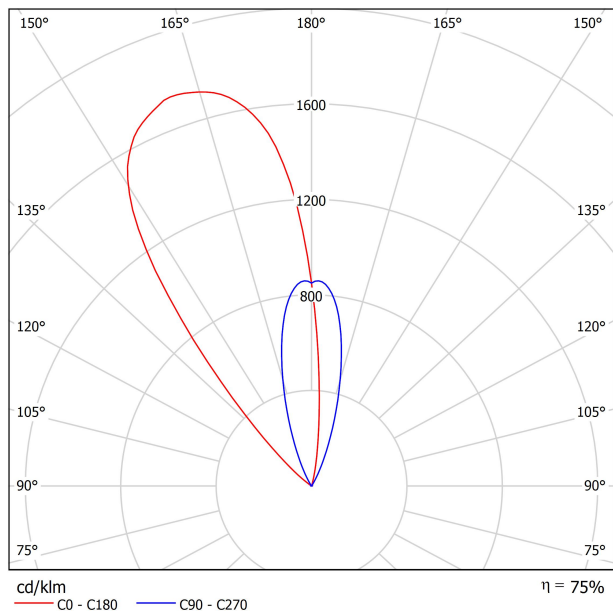
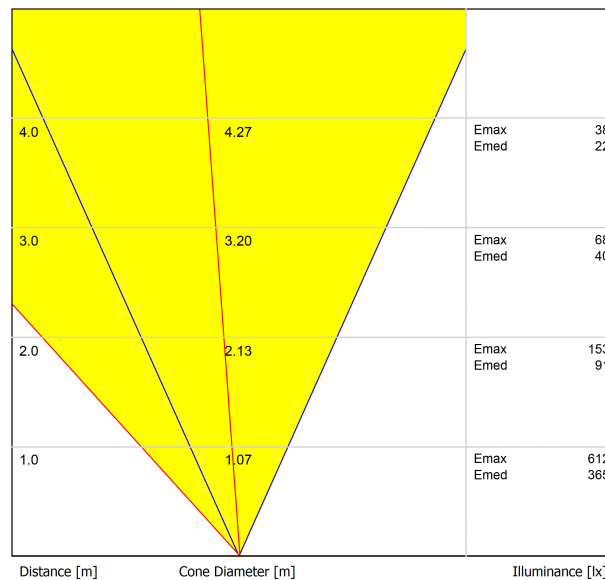



DIAGRAMME CONIQUE





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



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



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

