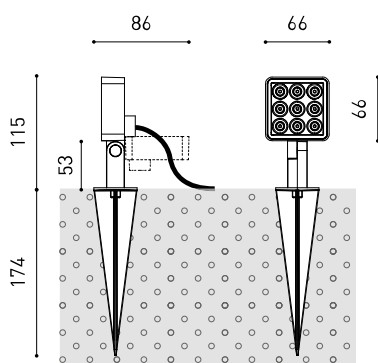




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



DRIVER OPTIONS



CONNECTOR IP67

Nom	FLASH 3000K OX
Référence	A52900010X
Couleur	Oxidon Texturé
Catégorie	OUTDOOR

SOURCE DE LUMIÈRE

Type	LED
Flux lumineux brut	730 / 1070 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 3
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	5,7 / 8,7 W
Efficacité	128 / 123 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 >60.000h

LUMINAIRE | DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Efficacité lumineuse	81%
Angle du faisceau lumineux	37°

LUMINAIRE | DONNÉES ÉLECTRIQUES

Driver	Exclu: Doit être déporté
Variation d'intensité	Non Dim / DALI
Classe d'isolation électrique	III




D'AUTRES DONNÉES

Étanchéité	IP65
Angle d'inclinaison	90°
Angle de rotation	360°
Pour usage extérieur	Oui
Poids	370 g
Poids avec emballage	432 g
Dimensions de l'emballage	203 x 126 x 60 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Verre Transparent / Acrylonitrile Butadiène Styrène / Polycarbonate



Flash est un projecteur d'extérieur avec un corps minimal et discret qui peut être orienté avec précision dans toutes les directions. Telle une pièce architecturale, cette petite capsule étanche de lumière focale peut souligner la délicatesse d'une fleur ou la présence d'une sculpture, interpréter des volumes ou simplement guider un parcours. Elle peut être installée avec un piquet de terre ou directement fixé au sol.



DRIVER OPTIONS				P	I	K	Lm
FLASH 1	 NO DIM	0434-00-40	1 to 4 Flash	5,7W	700mA	2700K	715
						3000K	730
FLASH 2	 NO DIM	0434-00-41	1 to 4 Flash	8,7W	1050mA	2700K	1040
						3000K	1070
	 DALI	0434-01-26	1 to 6 Flash	8,7W	1050mA	2700K	1040
						3000K	1070

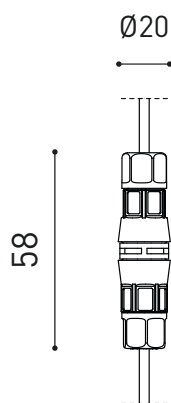
220
240 V~ | IP20

Driver must be placed on remote

IP67 CONNECTOR

ARKOSLIGHT

OPTIONAL ACCESSORY



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

For cable $\text{Ø}4,5 - 6,5\text{mm}$ | section $\leq 1,5\text{mm}^2$



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

