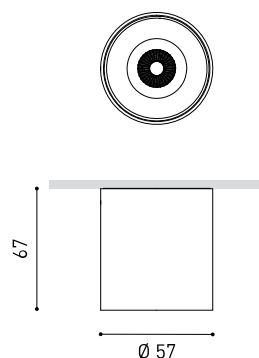




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



DRIVER OPTIONS

Nom	SHOT LIGHT S SURFACE FLOOD 4000K WT
Référence	A4860012WT
Couleur	Blanc Texturé-Noir - Autres couleurs, veuillez consulter
RAL	9016
Catégorie	SURFACE

Type	LED
Flux lumineux brut	560 / 720 / 970 lm
Température de couleur	4000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	4 / 6 / 9 W
Courant	350 / 500 / 700 mA
Efficacité	140 / 120 / 108 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 > 60.000h

Efficacité lumineuse	89%
Angle du faisceau lumineux	40°

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

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Poids	160 g
Poids avec emballage	195 g
Dimensions de l'emballage	97 x 88 x 75 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Acrylonitrile Butadiène Styrène / Polycarbonate

PRODUIT

SOURCE DE LUMIÈRE

LUMINAIRE | DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



LUMINAIRE | DONNÉES ÉLECTRIQUES

D'AUTRES DONNÉES



Un luminaire de surface conçu pour constituer un point d'éclairage discret au plafond, permettant de masquer l'origine de l'éclairage tout en cherchant le plus haut confort visuel. Pour ce faire, il est équipé d'un écran anti-éblouissement et d'un micro-reflecteur (spécialement conçu) produisant un faisceau lumineux parfaitement défini.



DRIVER OPTIONS		I	P	K	Lm
ON / OFF	0434-00-39 1 to 3 Shot Light S Surface	350mA	4W	2700K	500
				3000K	520
				4000K	560
	0434-00-42 1 to 3 Shot Light S Surface	500mA	6W	2700K	640
				3000K	670
				4000K	720
	0434-00-40 1 to 3 Shot Light S Surface	700mA	9W	2700K	870
				3000K	910
				4000K	970
 DALI	0434-00-46 1 to 3 Shot Light S Surface	700mA	9W	2700K	870
				3000K	910
				4000K	970
 DALI/PUSH	0434-01-25 1 to 5 Shot Light S Surface	700mA	9W	2700K	870
				3000K	910
				4000K	970

220
240 V~

Driver must be placed on remote



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

