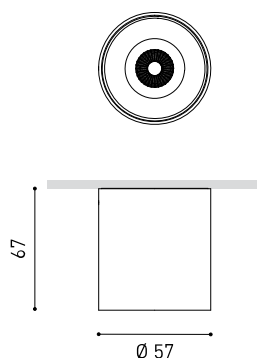




DIMENSIONI



ACCESSORI



DRIVER OPTIONS

Nome	SHOT LIGHT S SURFACE FLOOD 4000K WT
Articolo	A4860012WT
Colore	Bianco Strutturato-Nero - Altri colori, consultare
RAL	9016
Categoria	SURFACE

PRODOTTO

SHOT LIGHT S SURFACE FLOOD 4000K WT

A4860012WT

Bianco Strutturato-Nero - Altri colori, consultare

9016

SURFACE

SORGENTE DI LUCE

LED

560 / 720 / 970 lm

4000 K

MacAdam Step 2

CRI > 90

4 / 6 / 9 W

350 / 500 / 700 mA

140 / 120 / 108 lm/W

L80B10 > 60.000h

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

89%

40°

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Esclusi: Deve essere collocato in remoto

No Dim / DALI / DALI - Push



ALTRI DATI

IP20

Consultare

160 g

195 g

97 x 88 x 75 mm

1

Alluminio / Acrilonitrile Butadiene Stirene / Polycarbonato



Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	560 / 720 / 970 lm
Temperatura di colore	4000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	4 / 6 / 9 W
Corrente	350 / 500 / 700 mA
Efficienza	140 / 120 / 108 lm/W
Ore di vita del LED	L80B10 > 60.000h

Efficienza luminosa	89%
Angolo del fascio di luce	40°

Driver	Esclusi: Deve essere collocato in remoto
Regolazione	No Dim / DALI / DALI - Push
Classe di isolamento elettrico	II

Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Peso	160 g
Peso compresso l'imballaggio	195 g
Dimensioni dell'imballaggio	97 x 88 x 75 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Acrilonitrile Butadiene Stirene / Polycarbonato

Un apparecchio di superficie concepito come un discreto punto di luce sul soffitto che nasconde alla vista il punto d'origine dell'illuminazione e il cui intento è di offrire il maggior comfort visivo. Perciò, è dotato di uno schermo anti-accecamento e di un micro-riflettore, disegnato espressamente, che genera un fascio luminoso perfettamente definito.



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

