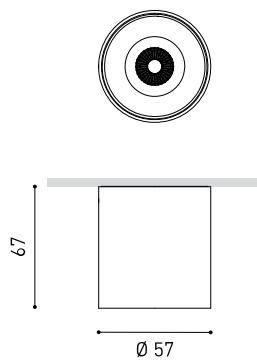




#### DIMENSIONI



#### ACCESSORI



DRIVER OPTIONS

Nome	SHOT LIGHT S SURFACE FLOOD 3000K WT
Articolo	A4860011WT
Colore	Bianco Strutturato-Nero - Altri colori, consultare
RAL	9016
Categoria	SURFACE

#### PRODOTTO

Nome	SHOT LIGHT S SURFACE FLOOD 3000K WT
Articolo	A4860011WT
Colore	Bianco Strutturato-Nero - Altri colori, consultare
RAL	9016
Categoria	SURFACE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	520 / 670 / 910 lm
Temperatura di colore	3000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	4 / 6 / 9 W
Corrente	350 / 500 / 700 mA
Efficienza	130 / 112 / 101 lm/W
Ore di vita del LED	L80B10 > 60.000h

#### SORGENTE DI LUCE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	520 / 670 / 910 lm
Temperatura di colore	3000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	4 / 6 / 9 W
Corrente	350 / 500 / 700 mA
Efficienza	130 / 112 / 101 lm/W
Ore di vita del LED	L80B10 > 60.000h

Efficienza luminosa	89%
Angolo del fascio di luce	40°

#### APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

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	III

#### APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

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

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 / Policarbonato

#### ALTRI DATI

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 / Policarbonato



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	<b>0434-00-39</b> 1 to 3 Shot Light S Surface	350mA	4W	2700K	500
				3000K	520
				4000K	560
	<b>0434-00-42</b> 1 to 3 Shot Light S Surface	500mA	6W	2700K	640
				3000K	670
				4000K	720
	<b>0434-00-40</b> 1 to 3 Shot Light S Surface	700mA	9W	2700K	870
				3000K	910
				4000K	970
 DALI	<b>0434-00-46</b> 1 to 3 Shot Light S Surface	700mA	9W	2700K	870
				3000K	910
				4000K	970
 DALI/PUSH	<b>0434-01-25</b> 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

