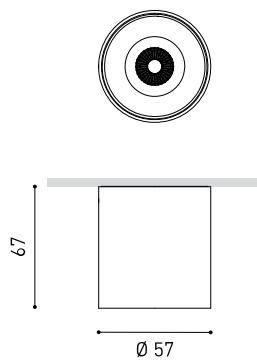




## DIMENSIONES



## ACCESORIOS



DRIVER OPTIONS

Nombre	SHOT LIGHT S SURFACE FLOOD 4000K WTW
Referencia	A4860012WTW
Color	Blanco Texturado - Blanco - Otros colores, consultar
RAL	9016
Categoría	SURFACE

## PRODUCTO

Tipo	LED
Flujo Luminoso	560 / 720 / 970 lm
Temperatura de color	4000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	4 / 6 / 9 W
Corriente	350 / 500 / 700 mA
Eficacia	140 / 120 / 108 lm/W
Horas de Vida del LED	L80B10 > 60.000h

## FUENTE DE LUZ

Eficiencia Lumínica	84%
Ángulo del haz de luz	40°

## LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Driver	Excluido: Debe colocarse en remoto
Regulación	No Dim / DALI / DALI - Push
Clase de seguridad eléctrica	⚡

## LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Peso	160 g
Peso con embalaje	195 g
Dimensiones embalaje	97 x 88 x 75 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Acrilonitrilo Butadieno Estireno / Policarbonato

## OTROS DATOS



Una luminaria de superficie concebida para ser un discreto punto de luz en el techo que oculta a la vista el origen de la iluminación y busca ofrecer el máximo confort visual. Para ello, está provisto de una pantalla antideslumbramiento y un micro-reflector (diseñado específicamente) que genera un haz de luz perfectamente definido.



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

