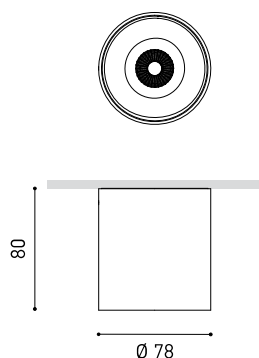




DIMENSIONI



ACCESSORI



DRIVER OPTIONS

Nome	SHOT LIGHT M SURFACE 4000K MC
Articolo	A3960012MC
Colore	Rame metallizzato - Altri colori, consultare
RAL	Finitura metallica
Categoria	SURFACE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	700 / 960 / 1550 lm
Temperatura di colore	4000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	4,5 / 6,5 / 12,4 W
Corrente	140 / 200 / 350 mA
Efficienza	156 / 148 / 124 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 55.000h

Efficienza luminosa	86%
Angolo del fascio di luce	38°

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

Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Peso	285 g
Peso compresso l'imballaggio	340 g
Dimensioni dell'imballaggio	114 x 103 x 89 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Acrilnitrile Butadiene Stirene / Policarbonato

PRODOTTO

SHOT LIGHT M SURFACE 4000K MC
A3960012MC
Rame metallizzato - Altri colori, consultare
Finitura metallica
SURFACE

SORGENTE DI LUCE

LED
700 / 960 / 1550 lm
4000 K
MacAdam Step 2
CRI > 90
4,5 / 6,5 / 12,4 W
140 / 200 / 350 mA
156 / 148 / 124 lm/W
L90B10 > 55.000h

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

86%
38°

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

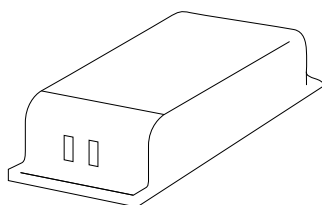
Esclusi: Deve essere collocato in remoto
No Dim / DALI
II


ALTRI DATI

IP20
Consultare
285 g
340 g
114 x 103 x 89 mm
1
Alluminio / Acrilnitrile 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 quello 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	0434-00-36	140mA	4,5W	2700K	660
				3000K	690
				4000K	700
	0434-00-37	200mA	6,5W	2700K	910
				3000K	940
				4000K	960
	0434-00-39	350mA	12,4W	2700K	1470
				3000K	1530
				4000K	1550
 DALI	0434-00-79	350mA	12,4W	2700K	1470
				3000K	1530
				4000K	1550

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

