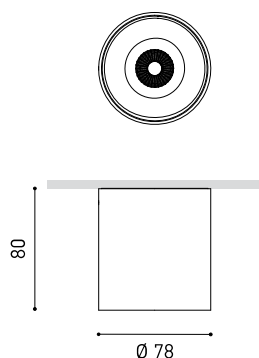




## DIMENSIONI



## ACCESSORI



DRIVER OPTIONS

|           |  |
|-----------|--|
|           |  |
| Nome      | SHOT LIGHT M SURFACE 2700K MC                |
| Articolo  | A3960010MC                                   |
| Colore    | Rame metallizzato - Altri colori, consultare |
| RAL       | Finitura metallica                           |
| Categoria | SURFACE                                      |

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
|                                  |                      |
| Tipo                             | LED                  |
| Flusso luminoso lordo            | 660 / 910 / 1470 lm  |
| Temperatura di colore            | 2700 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                       | 147 / 140 / 119 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 2700K MC  
A3960010MC  
Rame metallizzato - Altri colori, consultare  
Finitura metallica  
SURFACE

## SORGENTE DI LUCE

LED  
660 / 910 / 1470 lm  
2700 K  
MacAdam Step 2  
CRI > 90  
4,5 / 6,5 / 12,4 W  
140 / 200 / 350 mA  
147 / 140 / 119 lm/W  
L90B10 > 55.000h

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

86%  
38°

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

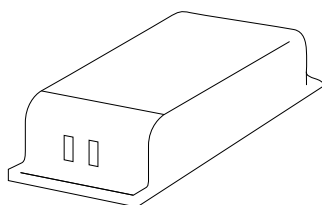
Esclusi: Deve essere collocato in remoto  
No Dim / DALI  
II


## 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  | <b>0434-00-36</b> | 140mA | 4,5W  | 2700K | 660  |
|   |                   |       |       | 3000K | 690  |
|   |                   |       |       | 4000K | 700  |
|   | <b>0434-00-37</b> | 200mA | 6,5W  | 2700K | 910  |
|   |                   |       |       | 3000K | 940  |
|   |                   |       |       | 4000K | 960  |
|   | <b>0434-00-39</b> | 350mA | 12,4W | 2700K | 1470 |
|   |                   |       |       | 3000K | 1530 |
|   |                   |       |       | 4000K | 1550 |
| <br>DALI | <b>0434-00-79</b> | 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

