



DIMENSIONI



ACCESSORI



HIGH CHROMATIC LED

PREMI



Nome	SIX L RECESSED 2 DIM PUSH 34° 3000K NT
Articolo	A2872221NT
Colore	Nero Strutturato
RAL	9016
Categoria	CEILING RECESSED

PRODOTTO

SIX L RECESSED 2 DIM PUSH 34° 3000K NT
A2872221NT
Nero Strutturato
9016
CEILING RECESSED

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	2950 lm
Temperatura di colore	3000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	24,5 W
Corrente	700 mA
Efficienza	120 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 55.000h

SORGENTE DI LUCE

LED
2950 lm
3000 K
MacAdam Step 2
CRI > 90
24,5 W
700 mA
120 lm/W
L90B10 > 55.000h

Efficienza luminosa	90%
Angolo del fascio di luce	34°

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

90%
34°

Driver	Incluso
Valori di potenza del sistema	28,03 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	Push
Classe di isolamento elettrico	<input type="checkbox"/>

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso
28,03 W
220V/240V
50/60 Hz
Push

Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Alimentazione di emergenza	Consultare
Misure di incasso	Ø62 mm
Angolo di oscillazione	310°
Angolo di rotazione	350°
Peso	745 g
Peso compresso l'imballaggio	890 g
Dimensioni dell'imballaggio	222 x 195 x 91 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Policarbonato

ALTRI DATI

IP20
Consultare
Consultare
Ø62 mm
310°
350°
745 g
890 g
222 x 195 x 91 mm
1
Alluminio / Policarbonato



Six Recessed è un proiettore per applicazioni di Incasso Isolato che si distingue per la sua leggerezza ed eleganza. Il corpo si plasma in forma di disco, leggermente arrotondato, che rinchioda una innovativa combinazione di lente e riflettore. L'azione congiunta dei due consente di dirigere i raggi di luce con il massimo di omogeneità in una distanza minima che, a sua volta, ha permesso di ottenere un disegno con linee ridotte e minimaliste. Inoltre, Six può essere articolato liberamente grazie al leggero braccio che ne permette l'orientamento in tutte le direzioni.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE



DIAGRAMMA CONICO



PER PRESENTAZIONE COMMERCIALE DEL PRODOTTO

Vivid Model Colour Temperature	2700K	3000K	3500K	4000K	Light Pink
📖 Reading			•	•	
🥬 Fruits & Vegetables		•	•		
🍞 Bakery	•				
👤 Retail		•	•		
💄 Cosmetics			•	•	
🥩 Meat					•
🐟 Fish				•	
🐠 Seafood				•	•



Arkoslight offre su alcuni dei suoi prodotti la possibilità di dotarli di un LED speciale per illuminazione orientata alla promozione visiva di beni e prodotti a scopo commerciale.

Si tratta di un LED ad alta cromaticità che mette in rilievo le tonalità che favoriscono la percezione psicologica positiva dell'oggetto illuminato.

Questa sorgente di luce LED speciale offre una gamma di colori più attraenti e intensi, superiore a quella che può offrire un LED convenzionale. Ciò si ottiene grazie alla configurazione del LED secondo un "parametro speciale di saturazione" che fa in modo che i colori e la texture degli oggetti appaiano più attraenti all'interno dello spettro di luce visibile. A tale scopo si seleziona, in ciascun caso, l'apposito diodo e il suo fosforo di rivestimento specifico.



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

