



spot da incasso a LED ROUND 230 Ø80 nichel spazz. 4000K 930lm 36°

Voce n 176279
Codice EAN 7618403131622
N. ELDAS® 941 400 663
Marca MAX HAURI LUCE



Gamma di prodotti ROUND

Descrizione

spot da incasso a LED "ROUND 230" nichel spazzol / reattore integrato / 8W / 230V / temp. del colore: 4000K / 930lm / resa cromatica: CRI>92 / 36° angolo del fascio / 30° orientabile / a taglio di fase in discesa dimmerabile / foro: 80-85mm / min. 70% di flusso lumi. dopo 30'000h da Ta -20° a +35°C

Spot da incasso a led compatto e orientabile con alimentatore integrato e dimmerabile. Grazie alla nuova tecnologia, non sono più necessari tunnel di trasformatori per gli alloggiamenti da incasso. ROUND 230 è adatto per sostituire le lampade alogene ad alta tensione e per l'uso in immobili sensibili al prezzo. Il faretto da incasso è dotato di molle a balestra. Queste impediscono il bloccaggio o il taglio durante l'inserimento e lo smontaggio e garantiscono un montaggio semplice e senza complicazioni con tempi di installazione minimi. Il faretto convince per la sua efficienza energetica e la sua durata. È adatto anche per l'installazione in materiali infiammabili. Grazie al dispositivo di controllo di alta qualità, è possibile effettuare un dimmeraggio continuo e senza sfarfallio utilizzando il taglio di fase e il taglio di fase in discesa. Questo faretto ha un tipo di protezione IP20 sul lato soffitto e IP44 sul lato ambiente. La nostra garanzia di 5 anni offre più di una semplice sicurezza: è sinonimo di fiducia a lungo termine nella qualità dei nostri prodotti.

- Alimentatore integrato
- Ideale per sostituire le lampade alogene ad alta tensione e gli oggetti sensibili al prezzo
- Adatto per l'installazione in materiali infiammabili
- Molle a balestra per scatole d'incasso strette per calcestruzzo
- Installazione semplice e tenuta sicura sul soffitto
- Dimmerazione infinitamente variabile e senza sfarfallio
- Tipo di protezione IP44 sul lato ambiente

Capitolati

campo d'applicazione	spot da incasso
funzione supplementare	molle a balestra
tensione nominale	230 V
potenza max. del sistema	8.0 W
temperatura di colore	4000 K
colore della luce secondo EN 12464-1	bianco neutro da 3300 a 5300 K
flusso luminoso	930 lm
angolo del fascio	36.00 Gradi
indice di resa cromatica IRC	CRI ≥92
regolazione tramite taglio di fase discendente	si
regolabilità	orientabile
zona di oscillazione	30.00 Gradi
ripartizione della luce	simmetrico
uscita della luce	diretto
lampadina	incluso
tipo di portlampada	saldamente installato
tipo di lampada	lampada LED
corpo luminoso	LED
adatto per l'installazione in materiali infiammabili (marchio MM)	si
numero max. di lampade per disgiuntore C10	132
numero max. di lampade per disgiuntore B16	126
numero max. di lampade per disgiuntore C16	211
colore	nicel
taglio standard	apertura 80mm
diametro di montaggio	80 mm 85 mm
lunghezza	95.0 mm
larghezza	95.0 mm



MAX HAURI AG
Weidstrasse 16 • CH-9220 Bischofszell
Tel. +41 71 424 25 25 • info@maxhauri.ch
maxhauri.ch

altezza 78.0 mm

peso netto 0.31 kg
