

N. ELDAS®



spot da incasso a LED SQUARE-4 Ø68 nero 3000K 1025lm 45°

Voce n 173011
Codice EAN 7618403106941
N. ELDAS® 941 400 463
Marca MAX HAURI LUCE



Gamma di prodotti SQUARE

Descrizione

spot da incasso a LED "SQUARE-4" nero/ reattore integrato/ 11.5W/ 260mA/ temperat. di colore: 3000K / lumen: 1025lm/ resa cromatica: CRI>90 / 45° angolo del fascio / riflettore argento / a taglio di fase in discesa dimmerabile / foro: 68-70mm/ min. 70% di flusso lumi. dopo 50'000h da Ta -20° a +35°C

Con linee pulite e uno stile senza tempo, il faretto da incasso quadrato SQUARE-4 si integra perfettamente in qualsiasi ambiente. Sia che si tratti di illuminare la casa, l'ufficio o il negozio, questo faretto è una dichiarazione di eleganza lineare. L'apparecchio convince per l'elevata potenza luminosa. Il faretto da incasso è dotato di molle di tensione. Queste assicurano una presa sicura sul soffitto e garantiscono un montaggio semplice e senza complicazioni, con tempi di installazione minimi. È adatto per il passaggio ad anello e può essere installato senza problemi 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.

- Elevata potenza luminosa
- Adatto per l'attraversamento di loop
- Adatto per l'installazione in materiali infiammabili
- 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 di tensione
tipo di tensione	AC
tensione nominale	220 V 240 V
corrente nominale	260.00 mA
potenza max. del sistema	11.5 W
flusso luminoso regolabile	no
adatto per potenza lampada	11 W 11 W
temperatura del colore comandabile	no
temperatura di colore	3000 K
colore della luce secondo EN 12464-1	bianco caldo <3300 K
consistenza di colore (ellisse di McAdam)	SDCM3
flusso luminoso	1025 lm
rendimento luminoso della lampada	95.00 lm/W
fattore di potenza	0.95
angolo del fascio	45.00 Gradi
indice di resa cromatica IRC	IRC ≥90
valore di sfarfallio Pst LM	1
Valore effetto stroboscopia SVM	0.4
fattore di distorsione (THD)	25
regolazione tramite taglio di fase discendente	si
regolazione tramite taglio di fase ascendente	si
regolabilità	non regolabile
ripartizione della luce	simmetrico
uscita della luce	diretto
limitazione dell'abbagliamentamento (UGR)	9
classe di protezione	II
grado di protezione (IP)	IP44

grado di protezione (IP), lato soffitto	IP20
lampadina	incluso
tipo di portlampada	saldamente installato
tipo di lampada	lampada LED
corpo luminoso	LED non sostituibile
apparecchio di servizio	apparecchio di servizio LED comandato da corrente
temperatura ambiente nominale secondo IEC 62722-2-1	-20 grado Celsius 45 grado Celsius
adatto per l'installazione in materiali infiammabili (marchio MM)	si
vita utile nominale L70/B50 a 25 °C	50000 h
cicli di commutazione	100000
riflettore	ultra brillante
materiale della scatola	alluminio
finitura della superficie	opaco
colore	nero
altezza/profondità di inserimento	55 mm
diametro esterno	80 mm
taglio standard	apertura 68mm
diametro di montaggio	68 mm 70 mm
lunghezza	80.0 mm
larghezza	80.0 mm
altezza	55.0 mm
peso netto	0.3 kg
garanzia	5 anni