

N. ELDAS®



spot da incasso a LED AXO Ø80 DALI nichel spazz. 2700K 830lm 38°

Voce n 170515
Codice EAN 7618403089992
N. ELDAS® 941 400 043
Marca MAX HAURI LUCE



Gamma di prodotti AXO

Descrizione

spot da incasso a LED "AXO" nichel spazzolato/ con reattore/ 10.6W/ 230V/ 260mA/ temp. del colore: 2700K/ 830lm/ resa cromatica: CRI>90/ 38° angolo del fascio/ 30° orientabile/ DALI dimmerabile/ foro: 76-85mm/ min. 70% di flusso lumi. dopo 50'000h da Ta -20° a +35°C/ AC/DC

Il modello AXO DALI è dotato di un alimentatore DALI-2 di alta qualità. L'impressionante qualità della luce, l'eccellente resa cromatica e i componenti di alta qualità fanno di questo faretto da incasso la scelta ideale per strutture pubbliche e aree private di alto livello. Oltre a essere controllato tramite un sistema DALI, AXO DALI può essere variato facilmente con un pulsante standard. L'apparecchio è orientabile ed è adatto all'installazione in materiali infiammabili. Grazie alle molle di tensione corte, può essere facilmente installato in scatole d'incasso per calcestruzzo strette. Questo faretto ha un tipo di protezione IP20 sul lato soffitto e IP44 sul lato ambiente. La nostra garanzia di 5 anni non si limita alla sicurezza, ma è sinonimo di fiducia a lungo termine nella qualità dei nostri prodotti.

- Elevata resa luminosa ed eccellente resa cromatica
- Molle di tensione corte per scatole d'incasso strette per calcestruzzo
- Adatto per l'installazione in materiali infiammabili
- 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/DC
tensione nominale	220 V 240 V
corrente nominale	260.00 mA
potenza max. del sistema	10.6 W
flusso luminoso regolabile	no
adatto per potenza lampada	10 W 10 W
temperatura del colore comandabile	no
temperatura di colore	2700 K
colore della luce secondo EN 12464-1	bianco caldo <3300 K
consistenza di colore (ellisse di McAdam)	SDCM5
flusso luminoso	830 lm
rendimento luminoso della lampada	75.00 lm/W
fattore di potenza	0.95
angolo del fascio	38.00 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 DALI	si
variazione DALI-2	si
regolazione con push-button	si
regolabilità	orientabile
zona di oscillazione	30.00 Gradi
ripartizione della luce	simmetrico
uscita della luce	diretto
limitazione dell'abbagliamento (UGR)	21
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	brillante
colore	nicel
altezza/profondità di inserimento	60 mm
diametro esterno	100 mm
taglio standard	apertura 80mm
diametro di montaggio	76 mm 85 mm
lunghezza	100.0 mm
larghezza	100.0 mm
altezza	56.0 mm
peso netto	0.31 kg
garanzia	5 anni