

N. ELDAS®



spot da incasso a LED TURN Ø92 DALI bianco 3000K 960lm 50°

Voce n 170534
Codice EAN 7618403090189
N. ELDAS® 941 400 233
Marca MAX HAURI LUCE



Gamma di prodotti TURN

Descrizione

spot da incasso a LED "TURN" bianco RAL9010/ con reattore/ 10.6W/ 230V/ 260mA/ temp. del colore: 3000K/ 960lm/ resa cromatica: CRI>90/ 50° angolo del fascio/ 60° orientabile/ 350° ruotabile/ DALI dimmerabile/ foro: 91-95mm/ min. 70% di flusso lumi. dopo 50'000h da Ta -20° a +45°C/ AC/DC

Il faretto da incasso TURN permette di creare un'atmosfera accogliente in qualsiasi ambiente. È orientabile di 90° e offre la possibilità di orientare la luce con precisione in base alle esigenze individuali. Ideale, ad esempio, per illuminare i quadri a parete. L'alimentatore di alta qualità, privo di ronzii, garantisce una luce assolutamente priva di sfarfallio a qualsiasi livello di regolazione ed è ideale per l'arredamento contemporaneo di spazi abitativi e alberghi. Il faretto da incasso è dotato di molle a balestra. Queste impediscono il bloccaggio o il taglio durante l'inserimento e lo smontaggio e assicurano un montaggio semplice e senza complicazioni con tempi di installazione minimi. Questo faretto ha un tipo di protezione IP20 sul lato del soffitto e IP44 sul lato della stanza. La nostra garanzia di 5 anni offre più di una semplice sicurezza: è sinonimo di fiducia a lungo termine nella qualità dei nostri prodotti.

- Rotante e girevole
- Installazione plug & play senza attrezzi
- Adatto all'installazione in materiali incombustibili
- Eccellente resa cromatica
- Elevata resa luminosa
- Tipo di protezione IP47

Capitolati

campo d'applicazione

spot da incasso

funzione supplementare	molle a balestra
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	3000 K
colore della luce secondo EN 12464-1	bianco caldo <3300 K
consistenza di colore (ellisse di McAdam)	SDCM5
flusso luminoso	960 lm
rendimento luminoso della lampada	91.00 lm/W
fattore di potenza	0.95
angolo del fascio	50.00 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	girevole e orientabile
zona di oscillazione	350.00 Gradi 60.00 Gradi
ripartizione della luce	simmetrico
uscita della luce	diretto
limitazione dell'abbagliamento (UGR)	24

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	bianco
altezza/profondità di inserimento	62 mm
diametro esterno	103 mm
taglio standard	apertura 92mm
diametro di montaggio	91 mm 95 mm
lunghezza	103.0 mm
larghezza	103.0 mm
altezza	61.0 mm
peso netto	0.416 kg
garanzia	5 anni