

N. ELDAS®



luce a soffitto e a parete LED FLAT CCT 28 18W CCT 1980lm

Voce n 164431
Codice EAN 7618403052019
N. ELDAS® 941 307 013
Marca MAX HAURI LUCE



Gamma di prodotti FLAT CCT

Descrizione

luce a soffitto/parete a LED "FLAT CCT 28" / colore: bianco / potenza: 18W / tensione: 230V / temperatura del colore: CCT switch 3000K/4000K / flusso luminoso: 1980lm / indice di resa cromatica: CRI>85 / funzione: resistente agli urti / grado di protezione: IP54 / massa DxH: 280x48mm

L'apparecchio a soffitto e a parete ideale per scale, scantinati, balconi, corridoi o ingressi. Grazie alla sua forma piatta, "FLAT CCT 28" può essere utilizzata anche in stanze con soffitti bassi. La temperatura del colore (CCT) può essere impostata da bianco caldo (3000 K) a bianco neutro (4000 K) mediante un interruttore DIP. La luce omogenea viene emessa a tutto tondo e garantisce una buona illuminazione dell'ambiente. L'apparecchio a soffitto e a parete ha un tipo di protezione IP54, che comprende la protezione completa contro la polvere e il contatto (IP5X) e la protezione contro gli spruzzi d'acqua su tutti i lati (IPX4).

- Utilizzabile anche per ambienti di altezza ridotta
- Buona illuminazione dell'ambiente
- Temperatura del colore commutabile da bianco caldo (3000 K) a bianco neutro (4000 K)

Capitolati

campo d'applicazione	lampade LED da superficie lampade da parete illuminazione esterna
tipo di tensione	AC
tensione nominale	220 V 240 V

potenza max. del sistema	18.0 W
adatto per potenza lampada	18 W
temperatura del colore comandabile	stadi
temperatura di colore	3000 K 4000 K
colore della luce secondo EN 12464-1	bianco neutro da 3300 a 5300 K
consistenza di colore (ellisse di McAdam)	SDCM3
flusso luminoso	1980 lm
rendimento luminoso della lampada	110.00 lm/W
fattore di potenza	0.9
angolo del fascio	140.00 Gradi
indice di resa cromatica IRC	IRC ≥85
valore di sfarfallio Pst LM	1
Valore effetto stroboscopia SVM	0.4
fattore di distorsione (THD)	20
regolabilità	non regolabile
ripartizione della luce	simmetrico
uscita della luce	diretto
limitazione dell'abbagliamento (UGR)	22
classe di protezione	II
grado di protezione (IP)	IP54
resistenza agli urti	IK07
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

vita utile nominale L70/B50 a 25 °C	50000 h
cicli di commutazione	100000
materiale della scatola	materiale sintetico
finitura della superficie	opaco
colore	bianco
diametro esterno	280 mm
lunghezza	280.0 mm
larghezza	280.0 mm
altezza	48.0 mm
peso netto	0.749 kg
garanzia	5 anni