



Plafoniera LED circolare bianca 24W CCT - 2400lm - IP65

Ref. B1720-R-CCT

Il pannello circolare LED CCT a montaggio superficiale e resistente all'acqua è progettato specificamente per zone umide in quanto presenta una classe di protezione IP65. Include unselettore di temperatura CCT, che consente di modificare la temperatura del colore tra bianco caldo (3000 K), bianco neutro (4000 K) e bianco freddo (6500 K). È un apparecchio di illuminazione ad alta efficienza, che ha una potenza di 24W e emette un flusso luminoso di 2400 lumen, permettendo un notevole risparmio energetico.



Dati del prodotto

Angolo di apertura (°)	120
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	E
CRI	80-85
Dimensioni (mm) LxIxh	Ø280x50
Regolabile in luminosità	No
Autista	Interno
Fattore di potenza (cosφ)	0,5
Forma	Circolare
Frequenza (Hz)	50 - 60
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP65
Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumen (Lm)	2400
Materiale	Plastica
Materiale diffusore	Policarbonato
Montaggio	Superficie
Orientabile	No
Potenza (W)	24
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Sensore	No
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA



Tipo di LED	SMD 2835
Tonalità	CCT
Uso Esterno	Si
Uso Raccomandato	Giardino
Vita utile (h)	30000

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

B1720-R-CCT

