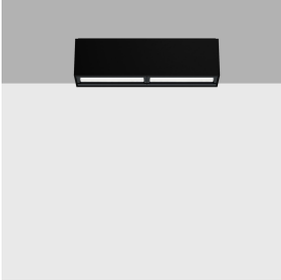


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2024

Configurazione di prodotto: Q896

Q896: Plafone Lineare Wall Washer - driver remoto



Codice prodotto

Q896: Plafone Lineare Wall Washer - driver remoto

Descrizione tecnica

Apparecchio per installazione a soffitto per sorgenti LED. Nonostante le dimensioni minime del prodotto, la tecnologia brevettata del sistema ottico garantisce un'emissione omogenea ed efficace sulla parete. Corpo principale e gruppo tecnico di dissipazione in alluminio estruso - piastra di fissaggio in acciaio sagomato. Alimentatore non incluso, disponibile con codifica separata.

Installazione

A soffitto con piastra di fissaggio a superficie (viti e tasselli non inclusi) - sistema di bloccaggio esterno.

Colore

Nero/Nero (43) | Bianco/Nero (47)

Peso (Kg)

0.3

Montaggio

a soffitto

Cablaggio

Cavi in dotazione con morsetti ad innesto rapido per collegamenti alla linea di alimentazione.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



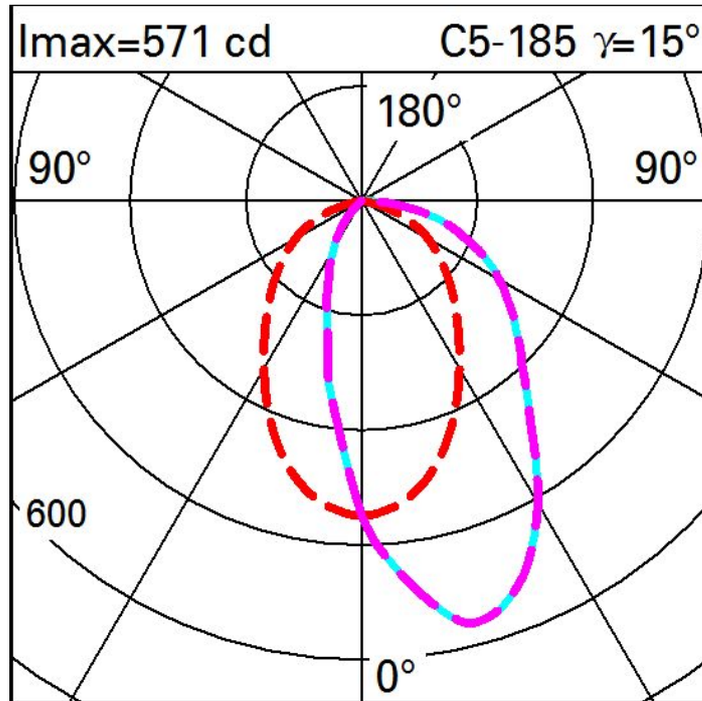
184



Dati tecnici

Im di sistema:	760	Temperatura colore [K]:	4000
W di sistema:	17	MacAdam Step:	2
Im di sorgente:	2000	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	17	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	44.7	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	38	Corrente LED [mA]:	600
CRI (minimo):	90		

Polare



Illuminamenti

Lux Wall distance = 1m

3												
	1	4	10	29	79	130	79	29	10	4	1	
2	3	7	16	37	77	108	77	37	16	7	3	
	5	8	17	33	57	71	57	33	17	8	5	
1	5	8	14	25	39	47	39	25	14	8	5	
	4	7	12	18	26	29	26	18	12	7	4	
0												
	m	-2	-1	0	1	2	3					