

Configurazione di prodotto: PH30.M6**Codice prodotto**

Descrizione tecnica

Installazione

Colore

Bianco/Nero Trasparente (M6)

Peso (Kg)

0.75

Montaggio

Montaggio
Binario basso voltaggio

Cablaggio

Driver LED DC/DC integrato nell'adattatore - connessione diretta sul binario 48V. Unità di alimentazione del binario da ordinare separatamente.

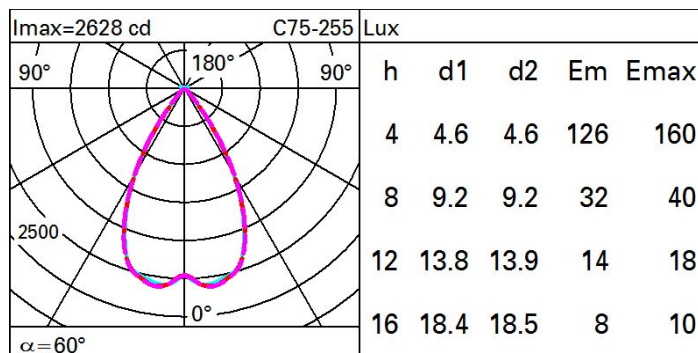
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	2495	Codice lampada:	LED
W di sistema:	19	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im di sorgente:	3240	Codice ZVEI:	LED
W di sorgente:	19	Numero di vani ottici:	1
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	131.3	Corrente LED [mA]:	77
Im in modalità emergenza:	-	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	47	% minima di dimmerazione:	5
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	77	Protezione alle sovratensioni:	2kV Modo comune e 1kV Modo differenziale
CRI (minimo):	90	Modalità di dimmerazione:	CCR
Temperatura colore [K]:	3000	Control:	DALI
MacAdam Step:	3		

Polare



Isolux

