Design Piano Design

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2024

### Configurazione di prodotto: EC48

EC48: sistema da palo



## Codice prodotto

EC48: sistema da palo

Peso (Kg) Bianco (01) | Nero (04) | Grigio (15) | Marrone Ruggine (F5)

## Montaggio

ad applique|a testapalo

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IK08 IP67











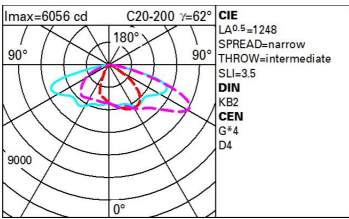


**©** 



Dati tecnici			
Im di sistema:	10380	Life Time LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sistema:	83.4	Life Time LED 2:	100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)
lm di sorgente:	-	Voltaggio [Vin]:	230
W di sorgente:	-	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	124.5	Numero di lampade per vano ottico:	1
lm in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di vani ottici:	1
		Intervallo temperatura	da -40°C a 50°C.
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	ambiente operativa:	
		Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
CRI (minimo):	70	Protezione alle	10kV Modo comune e 6kV Modo
Temperatura colore [K]:	3000	sovratensioni:	differenziale
MacAdam Step:	3	Control:	DALI-2

#### Polare



# Lux h=5 m. εx=0° LED /83.4 W

## Coefficienti di utilizzazione

