

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Settembre 2024

**Configurazione di prodotto: P248**

P248: proiettore corpo grande - LED neutral white - alimentatore DALI - ottica wall-washer

**Codice prodotto**

P248: proiettore corpo grande - LED neutral white - alimentatore DALI - ottica wall-washer

**Descrizione tecnica**

Proiettore orientabile con adattatore per installazione su binario tensione di rete DALI per sorgente LED ad alta resa con emissione monocromatica in tonalità Neutral White (4000K). Ottica wall-washer. Alimentatore DALI integrato all'interno del prodotto. L'apparecchio è realizzato in pressofusione di alluminio e materiale termoplastico, permette una rotazione di 360° attorno all'asse verticale e un'inclinazione di 90° rispetto al piano orizzontale, è dotato di blocchi meccanici del puntamento, per entrambi movimenti, e si attuano agendo con uno stesso utensile su due viti, una lateralmente all'asta e una sull'adattatore a binario. Scala graduata per il puntamento per la rotazione attorno all'asse orizzontale. Dissipazione del calore passiva. Proiettore con schermo asimmetrico wall-washer di serie per ottenere un lavaggio della parete uniforme dall'alto verso il basso. Riflettore in alluminio speculare superpuro con particolari sfaccettature che migliorano la distribuzione del fascio luminoso (OPTIBEAM).

**Installazione**

a binario elettrificato DALI

**Colore**

Bianco (01) | Nero (04)

**Peso (Kg)**

3.13

**Montaggio**

binario trifase | a parete | a soffitto

**Cablaggio**

componentistica elettronica contenuta all'interno dell'apparecchio

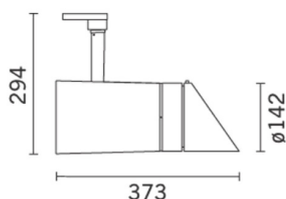
**Sistemi di controllo compatibili:**

Quick BLE - Bluetooth Low Energy [↗](#)

Quick DALI - Touch display 7" [↗](#)

Quick DALI LMS Quick [↗](#)

Master Pro Evo KNX [↗](#)

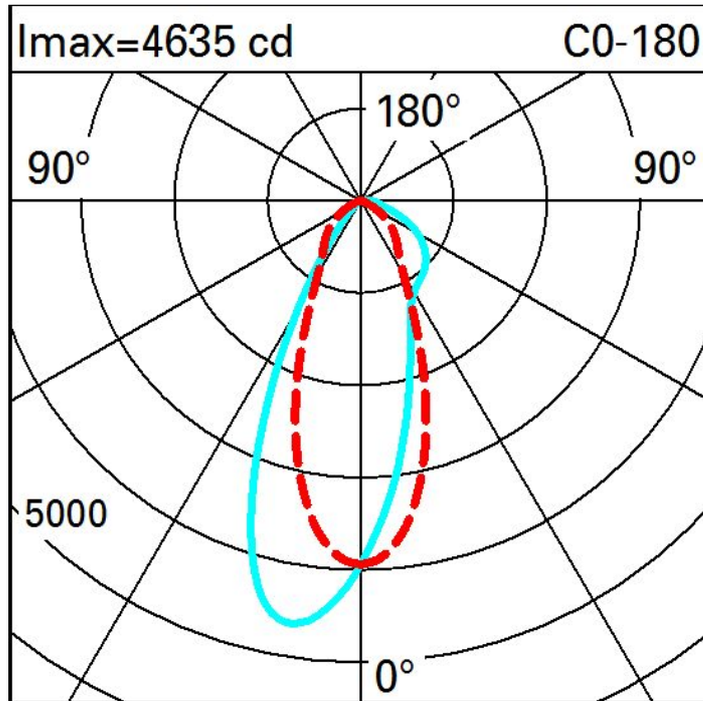


Soddisfa EN60598-1 e relative note

**Dati tecnici**

Im di sistema:	3463	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sistema:	56.4	Codice lampada:	LED
Im di sorgente:	8050	Numero di lampade per vano ottico:	1
W di sorgente:	51	Codice ZVEI:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	61.4	Numero di vani ottici:	1
Im in modalità emergenza:	-	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	2	Corrente di spunto (in-rush):	10 A / 200 µs
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	43	Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico:	B10A: 18 apparecchi B16A: 30 apparecchi C10A: 31 apparecchi C16A: 51 apparecchi
CRI (minimo):	80	Protezione alle sovratensioni:	5kV Modo comune e 4kV Modo differenziale
Temperatura colore [K]:	4000	Control:	DALI-2
MacAdam Step:	2		

Polare



Illuminamenti

Lux		Wall distance = 1m										
3		3	8	23	75	245	401	245	75	23	8	3
2		7	17	49	128	270	365	270	128	49	17	7
1		11	25	52	100	163	199	163	100	52	25	11
0		13	20	30	45	64	77	64	45	30	20	13
	m	-2	-1	0	1	2	3					