

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

### Configurazione di prodotto: RD92.83

RD92.83: incasso 6 celle - Wall Washer - DALI - Trasparente / nero



### Codice prodotto

RD92.83: incasso 6 celle - Wall Washer - DALI - Trasparente / nero

### Descrizione tecnica

Apparecchio ad incasso per illuminazione verticale, composto da dispositivo sorgente, raster emittente a 6 celle e componentistica di funzionamento. Sorgenti LED ad elevato indice di resa cromatica. Corpo principale in alluminio estruso - finitura anodizzata - testate di chiusura in fusione di zama - finitura naturale. Supporto per sorgenti LED in policarbonato. Molle di fissaggio in filo di acciaio. Il sistema ottico è composto da un raster in metacrilato texturizzato traslucido, realizzato con sistema catadiottrico (ottica brevettata Opti Beam Diamond) - senza trattamenti galvanici - abbinato ad una cover in PET con finitura lucida. Il raster integra i diaframmi a lenti multiple per le sorgenti LED. L'applicazione combinata di appositi schermi sagomati produce un'emissione asimmetrica precisamente definita sulla superficie verticale. Driver dimmerabile DALI collegato all'apparecchio.

### Installazione

ad incasso con molle a contrasto in filo di acciaio; asola da eseguire sul controsoffitto 63 x 363

### Colore

Nero Trasparente (83)

### Peso (Kg)

1

### Montaggio

incasso a soffitto

### Cablaggio

completo di alimentazione DALI integrata; connessioni ad innesto rapido sul driver.

### Note

per le distanze ottimali di posa degli incassi wall washer consultare il foglio istruzioni.

Versioni TPa disponibili su richiesta, contattare iGuzzini per maggiori informazioni

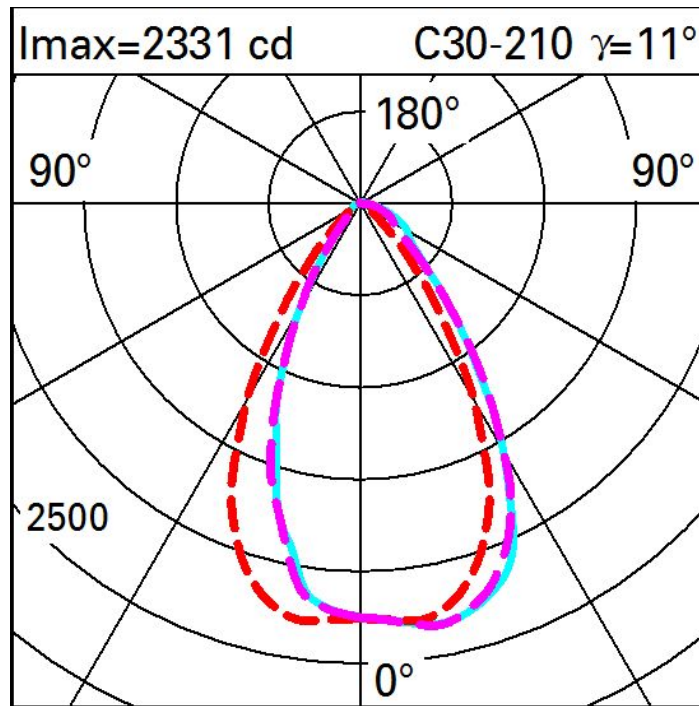
Soddisfa EN60598-1 e relative note



### Dati tecnici

Im di sistema:	2517	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	25.1	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	3570	Life Time LED 1:	> 50,000h - L85 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	22	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	100.3	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	26	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	71	Control:	DALI-2
CRI (minimo):	90		

Polare



Illuminanti

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	2	4	11	30	96	174	96	30	11	4	2		
2	3	6	13	37	114	181	114	37	13	6	3		
	3	6	18	62	151	206	151	62	18	6	3		
1	3	9	28	75	137	170	137	75	28	9	3		
	5	15	36	69	100	116	100	69	36	15	5		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						