

Configurazione di prodotto: ET24

ET24: Proiettore con staffa - Led Warm White - Alimentatore Integrato - Ottica Wall Washer - Ta 25°



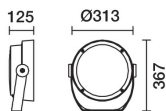
ET24: Proiettore con staffa - Led Warm White - Alimentatore Integrato - Ottica Wall Washer - Ta 25°

Proiettore finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a LED, Ottica Wall Washer. Costituito da vano ottico, staffa e box per l'alimentatore in pressofusione di alluminio con vetro di sicurezza sodico-calco temperato trasparente. L'apparecchio è dotato di doppio pressacavo per consentire il cablaggio passante. Il vano ottico è orientabile sul piano orizzontale con angolo da -50° / +90°. Agorà è dotato di scala graduata con blocco meccanico del puntamento. Il sistema ottico Opti Beam Lens è completo di circuito con led monocromatici Warm White. L'alimentazione elettronica DALI è integrata nel prodotto ed è compatibile con i sistemi di telegestione. Compatibile con i sistemi di programmazione via morsetti DALI o sistema NFC. Possibilità di utilizzare accessori sia interni (vetro diffondente, frangiluce lamellare e rifrattore per distribuzione ellittica) che esterni (schermo cilindrico, visiera e griglia di protezione). Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2.

Installazione a pavimento, a soffitto, a parete.

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

9.35



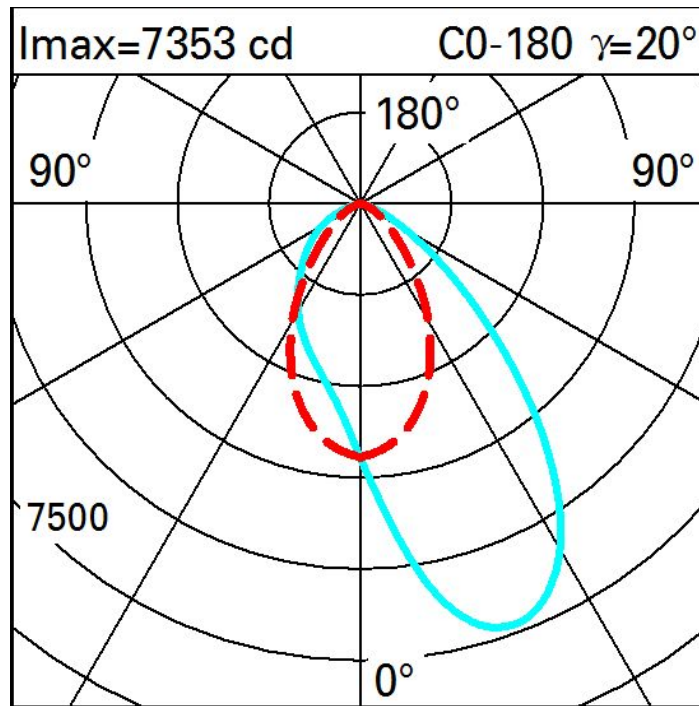
Doppio PG.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Im di sistema:	7494	MacAdam Step:	3
W di sistema:	86.9	Life Time LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im di sorgente:	11850	Codice lampada:	LED
W di sorgente:	78	Numero di lampade per vano ottico:	1
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	86.2	Codice ZVEL:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di vani ottici:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -30°C a 35°C.
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	63	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
CRI (minimo):	80	Protezione alle sovratensioni:	10kV Modo comune e 6kV Modo differenziale
Temperatura colore [K]:	3000	Control:	DALI-2

Polare



Illuminanti

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	0.8	4	15	49	111	140	102	40	10	2	0.5		
2	11	28	68	147	250	306	306	166	64	23	9		
	22	44	84	153	236	316	370	267	127	52	22		
1	27	45	75	122	176	241	305	261	152	78	37		
	25	40	62	91	120	163	210	207	152	92	48		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						