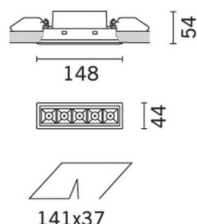


Configurazione di prodotto: MM78

MM78: Incasso a 5 celle - LED - Warm White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wide flood



MM78: Incasso a 5 celle - LED - Warm White - Alimentazione dimmerabile DALI - Ottica wide flood

apparecchio miniaturizzato ad incasso rettangolare a 5 elementi ottici con sorgenti LED - ottiche fisse - apertura wide flood. Corpo principale con superficie radiante in alluminio pressofuso, versione con cornice perimetrale di battuta. Ottiche ad alta definizione in termoplastico metallizzato, integrate in posizione arretrata nello schermo antiabbagliamento nero; la composizione strutturale del sistema ottico evita l'effetto puntiforme, permette di ottenere una distribuzione luminosa definita e circolare e determina un'emissione ad abbagliamento controllato. Fornito con gruppo di alimentazione elettronico dimmerabile DALI collegato all'apparecchio. LED bianco warm 2700K ad elevato indice di resa cromatica (CRI).

ad incasso con molle in filo di acciaio per controsoffitti da 1 a 25 mm - asola di preparazione 37 x 141

Bianco (01) | Nero/Nero (43) | Bianco/Nero (47) | Nero
Trasparente (83) | Bianco Trasparente (D8) | Bianco/Oro (41)* |
Grigio/Nero (74)* | Bianco/Cromo brunito (E7)*

* Colori a richiesta

incasso a parete | incasso a soffitto

su box di alimentazione: connessioni a vite con morsettiera inclusa

Peso (Kg)

0.29

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Im di sistema:	704.9	Indice di resa cromatica:	95
W di sistema:	13.0	Temperatura colore [K]:	2700
Im di sorgente:	850	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	10	Life Time LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficienza luminosa (Im/W, dati di sistema):	54.22	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0.0	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	83	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	48°	Control:	DALI-2