

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Novembre 2024

#### Configurazione di prodotto: S562

S562: 47 superficie Integral con box laterale - Applique/Plafone - RGB - DMX - L = 610mm - Ottica Wall Grazing Wide Flood



#### Codice prodotto

S562: 47 superficie Integral con box laterale - Applique/Plafone - RGB - DMX - L = 610mm - Ottica Wall Grazing Wide Flood

#### Descrizione tecnica

Apparecchio di illuminazione a luce diretta, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose LED RGB, 220÷240Vac dimmerabile DMX512-RDM con funzione di ricerca e indirizzamento. Installazione a plafone, parete o ad appoggio. Costituito da corpo e supporti per l'installazione da ordinare separatamente. Corpo in alluminio estruso, con testate di estremità in pressofusione di alluminio complete di guarnizioni siliconiche e sottoposti a un processo di pre-trattamento multi step, in cui le fasi principali sono sgrassaggio, fluorozirconatura (strato protettivo superficiale) e sigillatura (strato nano-strutturato ai silani). La fase successiva di verniciatura è realizzata con primer e vernice acrilica liquida, cotta a 150°, che fornisce un'alta resistenza agli agent atmosferici ed ai raggi UV. Vano ottico chiuso superiormente da uno schermo in vetro trasparente spessore 3mm fissato con silicone. Completo di piastra multiled di potenza in colore RGB e driver elettronico DMX512-RDM da 220÷240Vac (alimentatore incluso). Il prodotto è fornito di singolo pressacavo PG13,5 in ottone nichelato con cavo uscente in gomma H05RN-F 5x1,5mm<sup>2</sup> con connettore maschio IP68 Provvisto di filtro diffondente in PMMA ed ottiche con lente in materiale plastico (metacrilato) per illuminazione Wide Flood. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2.

#### Installazione

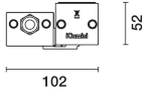
Per l'installazione sono disponibili come accessori da acquistare separatamente bracci (sia per altezze < 3m che per altezze > 3m) e piastre.

#### Colore

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

#### Peso (Kg)

2.48



#### Montaggio

ad applique/la parete

Soddisfa EN60598-1 e relative note



#### Dati tecnici

Im di sistema:	794	Life Time LED 2:	93,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)
W di sistema:	19.9	Voltaggio [Vin]:	230
Im di sorgente:	1260	Codice lampada:	LED
W di sorgente:	14	Numero di lampade per vano ottico:	1
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	39.9	Codice ZVEI:	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 50°C.
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	63	Control:	DMX-RDM
Life Time LED 1:	100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)		

#### Polare

