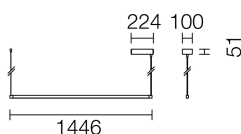


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025

**Codice prodotto**

SQ37: Emissione Up/Down L=1446- General Light - High Output - Ottica Space Frameless - DALI-2 sensor

Descrizione tecnica

Corpo illuminante ad emissione diretta (70%) / indiretta (30%) con sorgenti LED monocromatiche 2700K CRI90. Ottica Down General Light Space Opti-Diamond (High Output) disponibile sia in Versione con Cover Bianca (Bianco trasparente) o Nera (Nero Trasparente). Ottica Up General Light con schermo opale. Profilo in estrusione di alluminio versione Frameless con testate di chiusura in pressofusione di zama. Completo di cavo di alimentazione e sospensione L=3000. Cavetto di sospensione in acciaio con sistema di regolazione millimetrica con particolare in Ottone. Basetta a soffitto in alluminio verniciato con piastra a muro in acciaio zincato. Prodotto fornito con gruppo di alimentazione elettronico dimmerabile DALI posizionato all'interno della basetta in alluminio. Completo di sensore lux e motion DALI-2 integrato all'estremità del corpo lato basetta.

Installazione

A sospensione. Completo di cavi di alimentazione e sospensione L=3000 con particolare di fissaggio a soffitto in ottone. Per posizionare correttamente l'apparecchio, tenendo conto delle funzionalità di controllo del movimento / luce diurna, consultare il manuale di istruzioni oppure contattare iGuzzini.

Colore

Nero/Nero Trasparente (G1) | Bianco/Nero Trasparente (M6) | Titanio/Nero trasparente (Q0) | Blu zaffiro/Nero trasparente (Q2)

Montaggio

sospeso a soffitto

Cablaggio

Prodotto completo di alimentatore DALI posizionato all'interno della basetta.

Note

Per il funzionamento di controllo in base al movimento e/o della luce diurna l'apparecchio deve essere collegato a un sistema/application controller DALI-2 ed essere programmato per tale scopo. Contattare la iGuzzini per i sistemi compatibili con il sensore DALI-2.

Per il funzionamento di controllo in base al movimento e/o della luce diurna l'apparecchio deve essere collegato a un sistema/application controller DALI-2 ed essere programmato per tale scopo. Contattare la iGuzzini per i sistemi compatibili con il sensore DALI-2.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



IP20

**Dati tecnici**

Im di sistema:	3762 (*)	Indice di resa cromatica:	90
W di sistema:	32.9 (*)	Temperatura colore [K]:	2700
Im di sorgente:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
W di sorgente:	-	Codice ZVEI:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	115 (*)	Numero di vani ottici:	1
Im in modalità emergenza:	-	Control:	DALI-2 sensor