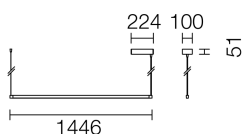


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2025



**Codice prodotto**

SQ50: Emissione Up/Down L=1446 - Ottica Space Frame - UGR<19 - Warm White - DALI-2 sensor

**Descrizione tecnica**

Corpo illuminante ad emissione diretta (70%) / indiretta (30%) con sorgenti LED monocromatiche 3000K CRI90. Versione per emissione a luminanza controllata UGR < 19 - conforme alla norma per impiego in ambienti con uso di videoterminali. Ottica Space Opti-Diamond disponibile sia con Cover Bianca (bianco trasparente) o Nera (nero trasparente). Profilo in estrusione di alluminio versione Frame 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**

Bianco/Bianco Trasparente (G0) | Nero/Nero Trasparente (G1) | Nero/Bianco Trasparente (G2) | Bianco/Nero Trasparente (M6) | Titanio/Bianco trasparente (P9) | Titanio/Nero trasparente (Q0) | Blu zaffiro/Bianco trasparente (Q1) | 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



**Dati tecnici**

Im di sistema:	2058 (*)	Indice di resa cromatica:	90
W di sistema:	16.6 (*)	Temperatura colore [K]:	3000
Im di sorgente:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
W di sorgente:	-	Codice ZVEI:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	124 (*)	Numero di vani ottici:	1
Im in modalità emergenza:	-	Control:	DALI-2 sensor