



CORNICE A PLAFONE - BIANCO.

Tipologia

Sorgenti SMD LED ad alta efficienza integrate in un corpo illuminante declinato in 2 versioni, con 3 tipi di installazione: ad incasso, a plafone per montaggio a superficie e con attacco per binario.

Caratteristiche

La possibilità di utilizzare lo stesso apparecchio con diverse tipologie di installazione permette di mantenere un'estetica uniforme in varie aree di uno stesso ambiente.

Installazione

Ad incasso: sistema di aggancio rapido al controsoffitto tramite molle, connessione elettrica a terminali liberi.

A plafone: con la cornice ordinabile con codice PLAFOW1SQ-W, connessione elettrica a terminali liberi.

A binario: codice W1SQT30-W dotato di attacco compatibile eurostandard.

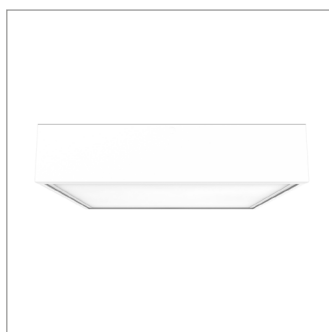
Materiale

Corpo in alluminio pressofuso e schermo in materiale plastico anti-ingiallimento: cornice in alluminio verniciato bianco.

Note

Non utilizzare con variatori d'intensità.

Flicker Free: per un maggior comfort visivo, miglior definizione dei particolari e riduzione dello stress.



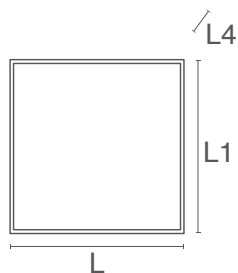
PRO

IP20

Dati caratteristici

IP	20	Colore	Bianco				
----	----	--------	--------	--	--	--	--

Caratteristiche dimensionali



L	229 mm
H	50 mm

Direttive europee

2011/65/EU * RoHS
2015/863 * Amending RoHS

Dati logistica

Peso netto articolo	420 gr
Barcode articolo singolo	8011905959203
Quantità minima ordinabile	1

Tutte le parti di questo documento sono di proprietà di Duralamp. Tutti i diritti riservati. Questo documento e le informazioni incluse sono fornite senza alcuna responsabilità derivante da errori o omissioni. Nessuna parte di questo documento può essere tagliata, riprodotta o utilizzata senza autorizzazione scritta. Duralamp mantiene il diritto di modificare i dati inclusi senza preavviso a causa di miglioramenti del prodotto. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranza di +/- 10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE121).