Liset 2.0 Trimless - ottiche comfort - UGR<19



Codice: 22308014-00



Liset 2.0 Trimless - ottiche comfort - UGR<19



	INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Liset 2.0 Trimless - ottiche comfort - UGR<19
Codice	22308014-00
	DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	1460 mm
Larghezza (mm)	50 mm
Altezza (mm)	64 mm
Peso (Kg)	4.4 kg
	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC
Tensione Min (V)	220 V
Tensione Max (V)	240 V
Frequenza Min (Hz)	50 Hz
Frequenza Max (Hz)	60 Hz
Frequenza (Hz)	50 Hz
Sigla cablaggio	CLD
Fattore di potenza	>0.92
Classe di isolamento	Classe II

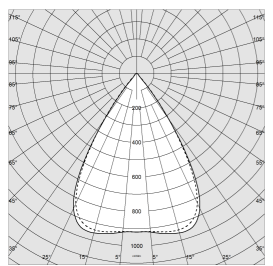


Controllo e Regolazione

Nessuno

Liset 2.0 Trimless - ottiche comfort - UGR<19

Codice: 22308014-00



Sorgente luminosa	LED
Flusso luminoso (uscente) (lm)	4828 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	30 W
ССТ	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	161 lm/W
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	65 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	100000 hr, L 80, B 10
	CARATTERISTICHE MECCANICHI



Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP (vI)	40
IP (va)	20



DATI FOTOMETRICI

Liset 2.0 Trimless - ottiche comfort - UGR<19

MATERIALI E COLORI Codice: 22308014-00

> Corpo in alluminio estruso con testate in alluminio pressofuso. in policarbonato bianco anti-abbagliamento per un migliore comfort visivo Ottica (a richiesta in colorazione nera). Verniciatura a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.

Colore Bianco

Completi di staffe di sostegno in acciaio zincato che assicurano una Equipaggiamento perfetta aderenza al controsoffitto di spessore da 12,5 mm a 13 mm.

NORME E CONFORMITÀ

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

DOTAZIONI

DOWNLOAD -3000K con sottocodice -39. CRI>90 (3000K-4000K)

-colore nero

-PUSH-DIMM sottocodice -1245 (4000K) o -3945 (3000K) -EM 1h sottocodice -09 (4000K) o -0928 (3000K) A richiesta

-EM 3h sottocodice -31 (4000K) o -3957 (3000K)

-versione con fascio 76°

GARANZIA

Garanzia post-vendita	5 yr



DisegnoTecnico 2230801x.dxf



DISEGNI

