

Liset 2.0 OR2 - orientabile a binario - ottiche comfort UGR<19

Codice: 22304230-00

INFORMAZIONI GENERALI



Articolo	Liset 2.0 OR2 - orientabile a binario - ottiche comfort UGR<19
Codice	22304230-00

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	575 mm
Larghezza (mm)	50 mm
Altezza (mm)	125 mm
Peso (Kg)	2.5 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 I
Controllo e Regolazione	Nessuno



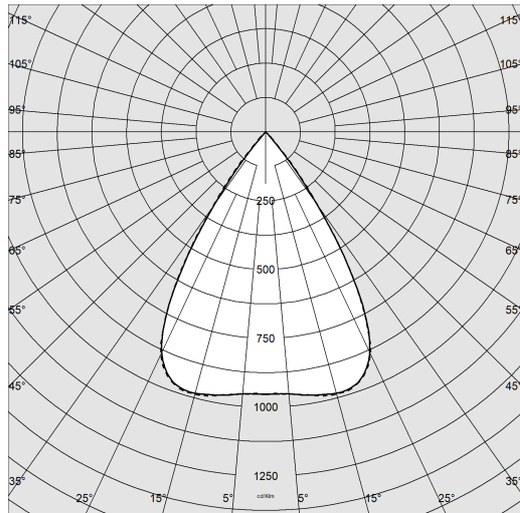
Liset 2.0 orientabile a binario, disponibile in 3 versioni equipaggiate di ottiche comfort; ideale per l'illuminazione d'accento in ambienti retail. Un apparecchio di assoluta novità completamente orientabile per un progetto di luce di straordinaria efficacia, che dà valore agli ambienti e agli oggetti illuminati.



Liset 2.0 OR2 - orientabile a binario - ottiche comfort UGR<19

Codice: 22304230-00

DATI FOTOMETRICI



Sorgente luminosa	LED
CRI	>80
Flusso luminoso (uscente) (lm)	2486 lm
Potenza assorbita (totale) (W)	18 W
CCT	4000 K
Efficienza luminosa (lm/W)	138 lm/W
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<19, secondo le norme EN 12464.
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	54 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	80000 hr, L 80, B 20

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40

Liset 2.0 OR2 - orientabile a binario - ottiche comfort UGR<19

Codice: 22304230-00

MATERIALI E COLORI

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

NORME E CONFORMITÀ

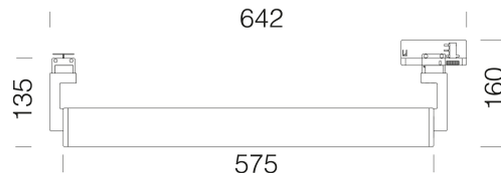
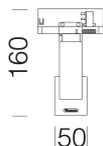
Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	B

DOTAZIONI

A richiesta	- versione DIMM-DALI con sottocodice -1241 (4000K) o -3941 (3000K)
-------------	--

GARANZIA

Garanzia post-vendita	5 yr
-----------------------	------



DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio LISET 2 0 OR3 REV1.pdf](#)

[IstruzioniMontaggio LISET 2 0 binario REV8.pdf](#)

DISEGNI

[DisegnoTecnico lor2.dxf](#)

