

Liset 2.0 - B+M+2S - UGR<19

Codice: 22302433-1241

DATI FOTOMETRICI



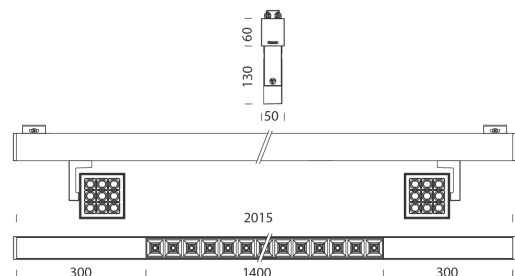
Sorgente luminosa	LED
Potenza assorbita (totale) (W)	96 W
CCT	4000 K
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<19, secondo le norme EN 12464.
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	54 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40

Liset 2.0 - B+M+2S - UGR<19

Codice: 22302433-1241



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio LISET 2 0 sosp plafone rev10.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 302413.dxf



MATERIALI E COLORI

Corpo	in alluminio estruso con testate in alluminio pressofuso.
Ottica	Composizione: Liset 2.0 con ottica comfort da 54° + 2 moduli con spot da 38° (a richiesta con ottica comfort da 78° + spot con apertura fascio da 32° o 50°).
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Nero
Equipaggiamento	di serie con doppia accensione.

EMERGENZA

Tipo di alimentazione per emergenza	Non presente
-------------------------------------	--------------

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	D

DOTAZIONI

Sensori	
A richiesta	- versione 3000K con sottocodice -39. - versione PUSH-DIMM con sottocodice -1245. - disponibile in versione EM 1h con sottocodice -09 e EM 3h con sottocodice -31

GARANZIA

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