



Sorgente luminosa	LED2x
CRI	>80
Potenza assorbita (totale) (W)	57 W
CCT	4000 K
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 (vl)	40
IP (va)	20

Liset 2.0 - B+2M

Codice: 22302410-00

MATERIALI E COLORI

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

EMERGENZA

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

NORME E CONFORMITÀ

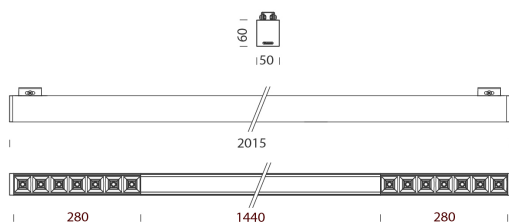
Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	C

DOTAZIONI

Sensori	- 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
A richiesta	

GARANZIA

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



DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio LISET 2 0 sosp plafone rev10.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 302410.dxf

