





Sorgente luminosa	LED2x
Potenza assorbita (totale) (W)	101 W
CCT	4000 K
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.
Apertura fascio	38 °
Mantenimento del flusso luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40

## Liset 2.0 - C+2S

Codice: 22302511-00

### MATERIALI E COLORI

Corpo	in alluminio estruso con testate in alluminio pressofuso.
Ottica	Composizione: Liset 2.0 con diffusore + 2 moduli con spot da 38° (a richiesta spot con fascio 32° o 50°).
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.
Colore	Bianco
Equipaggiamento	di serie con doppia accensione.
Warnings	sospensioni non incluse, da acquistare a parte.

### EMERGENZA

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

### NORME E CONFORMITÀ

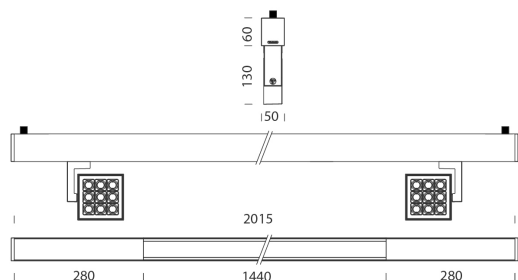
Classe sicurezza fotobiologica	RG0
Marcature e test	CE
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.
Etichetta Energetica	C

### DOTAZIONI

Sensori	
A richiesta	- versione 3000K con sottocodice -39. - disponibile in versione EM 1h con sottocodice -09 e EM 3h con sottocodice -31. - Sospensioni non incluse, da acquistare a parte

### GARANZIA

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



### DOWNLOAD

#### MONTAGGI

IstruzioniMontaggio LISET 2 0 sosp plafone rev10.pdf

#### DISEGNI

DisegnoTecnico 302511.dxf



## Liset 2.0 - C+2S

Codice: 22302511-00



Sospensione elettr. WIRELESS Q - 5 poli



Sospensione elettrificata Q - 5 poli



Sospensione semplice acciaio



Sospensione elettrificata Q



Sospensione semplice Q