### Liset 2.0 - C+2S

Codice: 22302511-00





Liset 2.0 è un sistema lineare e modulare facilmente componibile, in grado di offrire una serie di varianti d'illuminazione in qualsiasi ambiente venga installato, come nel retail, in contesti artistici e culturali o nelle zone di accoglienza e/o ospitalità . Compatto, elegante, flessibile e dalle dimensioni ridotte, Liset 2.0 è facilmente installabile ad incasso, plafone, sospensione e binario. È disponibile in tre versioni: con ottica lamellare dark light URG<19, con ottica bianca o nera comfort in policarbonato e diffusore in policarbonato opale. Tutta la gamma è equipaggiata con LED da 4000K - CRI 80 e 90 di ultima generazione, che permettono di inserirlo facilmente in ogni progetto illuminotecnico.

Uset 2.0 è un vero e proprio sistema multifunzionale, studiato per utilizzare al meglio la tecnologia LED. La pulizia delle linee e l'efficienza luminosa permettono di ottenere straordinari effetti di luce e ombre. L'estrema flessibilità del sistema è garantita dalle numerose composizioni realizzabili grazie al modulo angolare, il quale consente realizzazioni TUTTA LUCE, garantendo un'illuminazione uniforme dell'ambiente ed un costante comfort visivo. La caratteristica principale del sistema è la possibilità di integrare un'ampia scelta di moduli aggiuntivi ad incasso, spot a plafone e proiettori della serie Matrix Q; grazie alle diverse combinazioni di potenza, lumen, fasci luminosi e di finiture estetiche, Liset 2.0 System si intergra perfettamente in ogni contesto architettonico valorizzarndo lo spazio espositivo e gli oggetti in esso contenuto.



Articolo	Liset 2.0 - C+2S
Codice	22302511-00

### DIMENSIONI E PESO

INFORMAZIONI GENERALI

Lunghezza (mm)	2015 mm	
Larghezza (mm)	50 mm	
Altezza (mm)	190 mm	
Peso (Kg)	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



Codice: 22302511-00

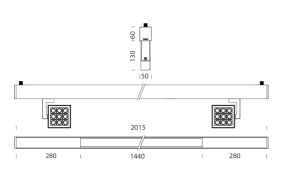


#### DATI FOTOMETRICI

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	100000 hr, L 80, B 10
	CARATTERISTICHE MECCANICHE
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	40



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 $38^\circ$ (a richiesta spot con fascio $32^\circ$ o $50^\circ$ ).
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.

#### NORME E CONFORMITÀ

**GARANZIA** 

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

# DOWNLOAD

MONTAGGI

IstruzioniMontaggio LISET 2 0 sosp plafone rev9.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico 302511.dxf

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

Garanzia post-vendita 5 yr





## Liset 2.0 - C+2S

Codice: 22302511-00



Sospensione elettr. WIRELESS - 5 poli



Sospensione elettrificata - 5 poli



Sospensione semplice acciaio



Sospensione elettrificata Q



Sospensione semplice Q

