



Liset 2.0 - a sospensione - diretta/indiretta - ottiche comfort - UGR<19

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 UGR<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.

Liset 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 ombra.

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 integra perfettamente in ogni contesto architettonico valorizzando lo spazio espositivo e gli oggetti in esso contenuto.

Corpo: in alluminio estruso. Testate: in alluminio pressofuso. LED: Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20). Fattore di potenza: 0,92. Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.

Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.

Ottiche: in policarbonato nero anti-abbagliamento per un migliore comfort visivo (a richiesta in colorazione bianca).

Sospensioni non incluse, da acquistare a parte.



Download

DXF 2D
- 302110.dxf

Montaggi
- composition.pdf
- LISET 2.0 sosp.plaf. rev3.pdf

BIM
- suspension - dir indir light - comfort optics - CRI 90 - 20200519.zip

Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22302113-00	CLD	3.96	LED-5177lm-4000K-CRI 80	37 W	BIANCO
22302133-00	CLD	3.99	LED-5177lm-4000K-CRI 80	37 W	NERO
22302113-1241	CLD-D-D	3.06	LED-5177lm-4000K-CRI 80	37 W	BIANCO
22302133-1241	CLD-D-D	4.01	LED-5177lm-4000K-CRI 80	37 W	NERO

Accessori



- Sospensione semplice acciaio



- Sospensione elettrificata - 5



- Sospensione elettr. WIRELESS



- Attacco a sospensione per



- Staffa di giunzione - Liset 2.0



- Modulo S lineare a sospensione



- Modulo S angolare a sospensione - plafone



- Modulo angolare - TUTTA LUCE - sospensione

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.