



Liset 2.0 HE - sospensione luce diretta - UGR<19

Liset 2.0 HE 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 HE 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 di ultima generazione, che permettono di inserirlo facilmente in ogni progetto illuminotecnico.

Liset 2.0 HE 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.

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.

Diffusore: PMMA

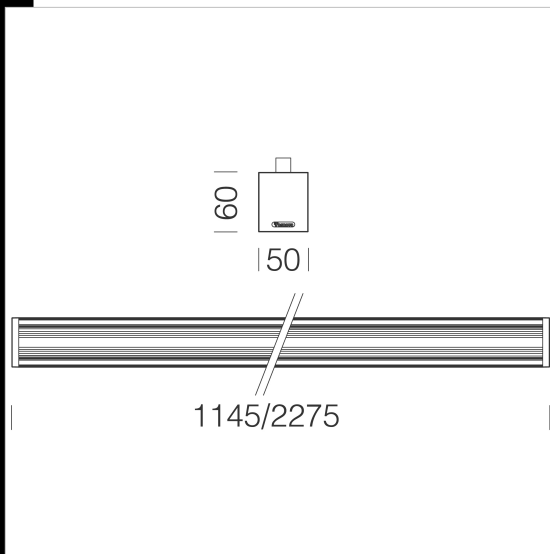
A richiesta: versione con cablaggio passante per fila continua con sottocodice -0072. versione PUSH-DIMM con sottocodice -1245 o -3945 (3000K).

Sospensioni non incluse, da acquistare a parte.

Download

DXF 2D
- liset20hesos.dxf

Montaggi
- LISET 2.0 sosp.plaf. rev3.pdf



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Colore
22303406-00	CLD	2.65	LED-3673lm-4000K-CRI 80	26 W	BIANCO
22303436-00	CLD	2.68	LED-3673lm-4000K-CRI 80	26 W	NERO
22303406-39	CLD	2.66	LED-3416lm-3000K-CRI 80	26 W	BIANCO
22303436-39	CLD	2.63	LED-3416lm-3000K-CRI 80	26 W	NERO
22303407-00	CLD	5.37	LED-7346lm-4000K-CRI 80	52 W	BIANCO
22303437-00	CLD	2.50	LED-7346lm-4000K-CRI 80	52 W	NERO
22303407-39	CLD	5.24	LED-6832lm-3000K-CRI 80	52 W	BIANCO
22303437-39	CLD	5.10	LED-6832lm-3000K-CRI 80	52 W	NERO
22303406-1241	CLD-D-D	2.72	LED-3673lm-4000K-CRI 80	26 W	BIANCO
22303436-1241	CLD CELL-D-D	2.50	LED-3673lm-4000K-CRI 80	26 W	NERO
22303406-3941	CLD CELL-D-D	2.60	LED-3416lm-3000K-CRI 80	26 W	BIANCO
22303436-3941	CLD CELL-D-D	5.20	LED-3416lm-3000K-CRI 80	26 W	NERO
22303407-1241	CLD CELL-D-D	5.00	LED-7346lm-4000K-CRI 80	52 W	BIANCO
22303437-1241	CLD CELL-D-D	5.00	LED-7346lm-4000K-CRI 80	52 W	NERO
22303407-3941	CLD-D-D	5.20	LED-6832lm-3000K-CRI 80	52 W	BIANCO
22303437-3941	CLD-D-D	5.17	LED-6832lm-3000K-CRI 80	52 W	NERO

Accessori



- Sospensione semplice acciaio



- Sospensione semplice Q



- Sospensione elettrificata Q



- Sospensione elettrificata - 5 poli



- Sospensione electr. WIRELESS - 5 poli



- Attacco a sospensione per binario



- Staffa di giunzione - Liset 2.0

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'â€™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.