



Download

DXF 2D - midpowersosp1.dxf Montaggi
- LISET_MIDPOWER Rev3.pdf

50 **(** 1170/2315/2900/3460

Liset MidPower darklight - sospensione

Un design essenziale ma distintivo, di dimensioni ridotte, sospeso con semplici cavetti o a parete: Liset è un apparecchio assolutamente rivoluzionario, studiato per portare ai massimi livelli le potenzialità tecnologiche insite nei Led. Da oggi, è disponibile anche con ottiche dark light, così da ottenere un totale controllo dell'abbagliamento (UGR<19). L'essenzialità delle sue linee unitamente all'efficienza luminosa producono straordinari effetti di luce, riuscendo, nel contempo, ad assicurare un elevato risparmio energetico. Corpo:in alluminio estruso ossidato.

Ottica dark light: Ad alveoli a doppia parabolicità, in alluminio speculare 99,99 antiriflesso ed antiridescente a bassa luminanza con trattamento di PVD

Fattore di abbagliamento UGR<19: valore contemplato secondo la norma * (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)

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

Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 50.000h (L80B20). Fattore di potenza: >0,95

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente

Cablaggio Kg Lumen Output-K-CRI 27 W BIANCO 22012814-12 CLD CELL-D 2.70 LED 4 Modules-2711Im-3000K-CRI 80 22012818-12 CLD CELL-D 6.56 LED 8 Modules-5423lm-3000K-CRI 80 55 W BIANCO 22012810-12 CLD CELL-D 7.35 LED 10 Modules-6776lm-3000K-CRI 80 69 W BIANCO 79 W 22012812-12 CLD CELL-D LED 12 Modules-8138lm-3000K-CRI 80 BIANCO 8.00

Codice



ospensione semplice





Staffe allineamento - Liset



WTot

Giunto angolare - Liset

Colore

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