



Liset a parete LED Fullcolor

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. 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.

Diffusore: a richiesta in policarbonato trasparente o satinato sp. 0.75mm.

Normativa: prodotti in conformità alla norma EN60598 (CEI 34 - 21). Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.

Mantenimento del flusso luminoso al 70%: 50.000h (L70B50).

Fattore di potenza: >0,95.

Classificazione rischio fotobiologico: gruppo di rischio esente.

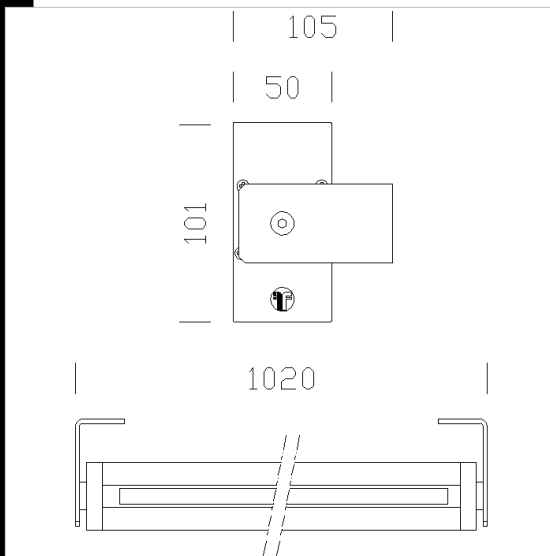
Flusso luminoso riferito al singolo LED. Completo di 9 LED Fullcolor da 3,2W cad. e di alimentatore Master e Ricevitore IRE. Acquistare a parte il telecomando cod. 22099020-00.

Per installazioni multiple, acquistare Slave cod. 22090871-00 oppure Liset SLAVE a richiesta (99 Liset max.)

Download

DXF 2D
- 16774.dxf

Montaggi
- liset.rgb.pdf



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22016774-00	CLD CELL	1,50	LED 9x3.2W RGB---	35 W	OSSIDATO

Accessori



- Kit 1



- LED slave



- Telecomando RGB

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated