

## Milano ECOLUMEN

Una buona illuminazione assicura una corretta lettura dell'ambiente e consente di viverci in modo adeguato. Con queste premesse nasce il proiettore da incasso Milano ideale per essere installato velocemente e con costi contenuti in ogni ambiente espositivo per soddisfare ogni esigenza di luce artificiale nella progettazione di interni.

Corpo: In lamiera ed acciaio.

Riflettore: In alluminio bianco ad alto rendimento.

Schermo: in materiale plastico opale antiabbagliamento

Verniciatura: A polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.

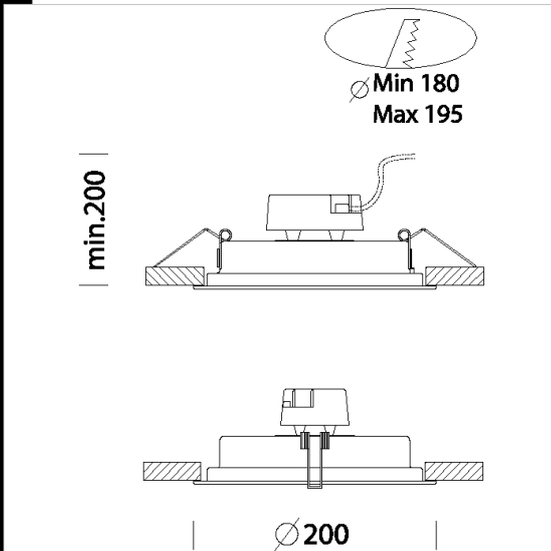
Equipaggiamento: Completo di staffa regolabile in acciaio.

Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.

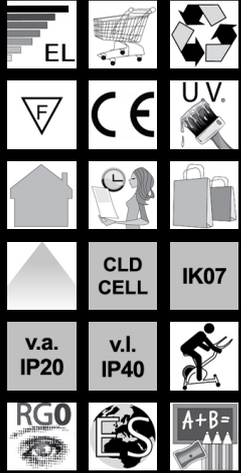
Fattore di potenza: >0,95

Mantenimento del flusso luminoso al 70%: 25000h (L70B50)

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22083911-00	CLD CELL	0.50	LED-2000lm-4000K-CRI 80	24 W	BIANCO
22083910-00	CLD CELL	0.50	LED-2000lm-3000K-CRI 80	20 W	BIANCO



### Download

DXF 2D  
- micolumen.dxf

Montaggi  
- MILANO\_ECOLUMEN rev3.pdf

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.