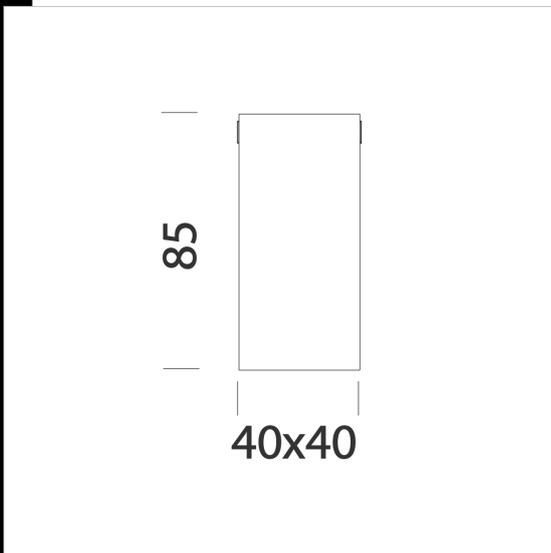


## Spot M1-A - plafone - UGR<19



Spot singoli installabili a plafone dalle dimensioni estremamente ridotte in modo da integrarsi perfettamente nell'ambiente. Questi moduli sono caratterizzati dall'ottica termoplastica ad alta definizione con finitura metallica, abbinata a uno speciale diffusore per ottimizzare l'emissione luminosa riducendo significativamente l'abbagliamento diretto. A richiesta: versione da 15°-30°. disponibili versioni con diverse finiture estetiche ideali per creare suggestivi effetti di luce.

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.

### Download

DXF 2D  
- m1as.dxf

Montaggi  
- M\_1-2-3-5\_PLAF rev0.pdf

Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22510101-00	CLD S+L	0.17	LED-209lm-4000K-20°-CRI 90	4 W	BIANCO
22510101-39	CLD S+L	0.16	LED-194lm-3000K-20°-CRI 90	4 W	BIANCO

### Accessori



- Alimentatore 700mA DIM DALI



- Alimentatore 700mA

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.