



Milano Dark LED111 - low profile

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 policarbonato, autoestinguente V2, metallizzato con polveri di alluminio, in alto vuoto con procedimento di C.V.D. per un maggior controllo e rendimento della luce.

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

Equipaggiamento: Completo di staffa regolabile in acciaio.

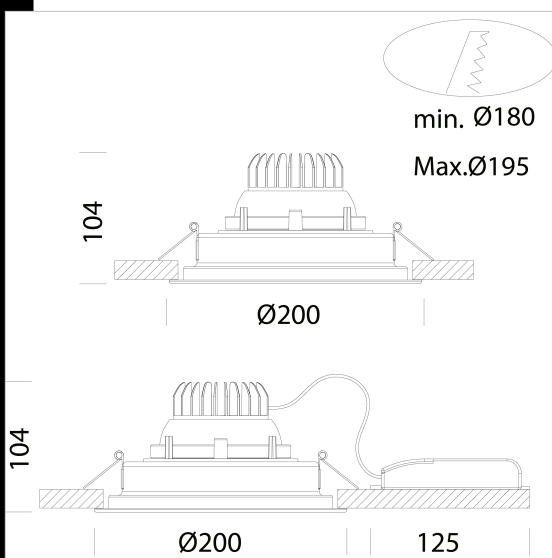
Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.

LED: ad alta efficienza, 3300lm - 3000K - CRI83 - 40°

Fattore di potenza: >0,95

Mantenimento del flusso luminoso al 70%: 50000h (L70B50)

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
22082310-00	CLD CELL	0,68	LED COB 17W		2000lm-3000K - 38°-CRI 93	METALLIZZATO
22082370-00	CLD CELL	0,68	LED COB 17W		2000lm-3000K - 38°-CRI 93	METALLIZZATO

Download

DXF 2D
- 82310.dxf