

## Sylon C50

Série de spots à encastrer orientables aussi bien en verticale qu'en horizontale.

Ces appareils sont caractérisés par la facilité de changement de la lampe et par la possibilité, après avoir extrait les parties mobiles, de remplacer le transformateur à travers l'orifice de la bague externe.

Corps: en zamac moulé sous pression avec étrier en acier sur lequel le bornier est installé. Ressorts pour l'encastrement.

Peinture: pulvérisation avec vernis époxy en polyester résistant aux rayons UV.

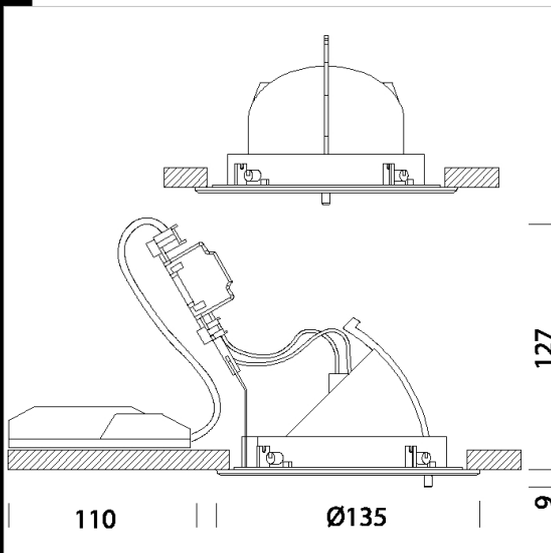
Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.

Facteur de puissance: 0,95

Groupe de risque photobiologique : Groupe 0 (exempt de risque).

Maintien du flux lumineux à 70%: 50.000h (L70B50).

encastrée Ø 118mm



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22086410-00	CLD CELL-D	0.51	LED-1340lm-3000K-40°-CRI>80	14 W	BIANCO
22086430-00	CLD CELL-D	0.51	LED-1340lm-3000K-40°-CRI>80	14 W	NERO



### Télécharger

DXF 2D  
- sylonc50.dxf

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de  $\pm 10\%$  par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %