

Slim Lex 5

SlimLex est une nouvelle gamme exclusive de downlights et plafonniers ronds et carrés, avec des led de toute dernière génération. Cette gamme est parfaite pour les projets modernes d'éclairage, parce qu'elle répond à toutes les exigences les plus pointées en matière de décoration intérieure. La lumière doit faire preuve d'efficacité et de souplesse pour s'adapter parfaitement à toutes les applications les plus disparates. Elle doit époustoufler sans coûter, et elle doit durer longtemps. Elle doit dessiner des scénographies spéciales, mettre en valeur ou créer l'ambiance.

Corps: en aluminium moulé sous pression

Diffuseur: PMMA avec sérigraphie laser dimensionnée en fonction de la puissance de la LED.

Peinture: en poudre avec peinture époxydique en polyester résistant aux rayons UV.

Équipement: étrier réglable en acier.

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

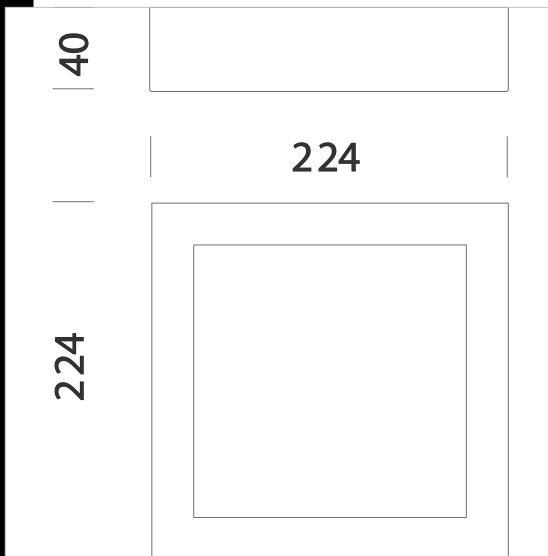
Facteur de puissance: 0,9

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

Maintien du flux lumineux à 70%: 25.000h (L70B50).

09: EM 1h

0957: EM 3h



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
22169410-00	CLD	1,03	LED-1256lm-3000K-CRI>80	18 W	BLANC
22169411-09	CLD-E	1,25	LED-1350lm-4000K-CRI>80	18 W	BLANC
22169410-09	CLD-E	1,71	LED-1256lm-3000K-CRI>80	18 W	BLANC
22169411-00	CLD	1,04	LED-1350lm-4000K-CRI>80	18 W	BLANC
22169410-0957	CLD-E	1,50	LED-1256lm-3000K-CRI>80	18 W	BLANC
22169411-0957	CLD-E	1,49	LED-1350lm-4000K-CRI>80	18 W	BLANC



Download

DXF 2D

- s15s.dxf

Montaggi

- SLIM_LEX_4-5.pdf

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