

CE
230V/50Hz
CL2
750°C
IP44 (Dessous)/IP20 (Dessus)
IK04/0,50J

SDCM 3
IEC 62471 RG0 (sans risque)
THD <15
Facteur de puissance >0,9

PLAFONNIER encastré. Équipé de technologie à LED, alliant une très longue durée de vie et une très faible consommation d'énergie. Alimentation déportée du luminaire.

Diffuseur MLA : Diffuseur micro lentille très efficace en PMMA. Eclairage homogène et un confort visuel (UGR<19).



Alimentation

HF >50.000h

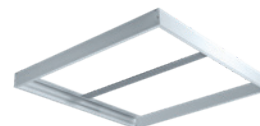
Prévu pour

ACCUEIL
BUREAU
CIRCULATION
OPEN SPACE
SALLE DE CLASSE

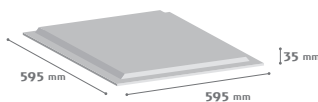
Type de pose

Apparent au plafond
Encastré au plafond en plâtre
Encastré au plafond en T 600x600
Encastré au plafond en T 675x675
Encastré au plafond FINELINE

Option



Dimensions



- CADRE APPARENT 675x675mm h=87mm blanc/9003-S
- CADRE REDUCTEUR 670x670mm h=24mm blanc/9003-S pour montage encastré dans les plafonds en T 675x675mm
- CADRE REDUCTEUR 670x670mm h=24mm blanc/9003-S pour montage encastré dans les plafonds FINELINE T15 675x675mm
- CADRE 635x635mm h=86mm blanc/9003-S pour montage encastré dans les plafonds en placo

Flux utile (sortant)	Puissance (système)	Efficacité (système)	Temp. de couleur	IRC	UGR	Maintien Flux L80B10	Poids	Garantie
3400 lm	26.0W	130 lm/W	3000K	>80	16	>60.000h	1.93 KG	5 ans
3600 lm	26.0W	138 lm/W	4000K	>80	16	>60.000h	1.93 KG	5 ans

ex: L80B10 : 80% de maintien du flux initial pour 90% de luminaires
Taux de fiabilité des drivers >90%
Luminaire mesuré au laboratoire. Toutes les valeurs sont valables à Ta max 25°C.