

CE
230V/50Hz
CL2
750°C
IP65
IK04/0,50J

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

PLAFONNIER encastré. Protégé contre l'humidité (IP65). Equipé d'une technologie révolutionnaire à LED, alliant une très longue durée de vie et une consommation réduite. Diffuseur spécialement conçu pour garantir une parfaite homogénéité sur la totalité de la surface de diffusion et créer un effet unique de puit de lumière. Alimentation non étanche (IP20) déportée du luminaire.



Diffuseur OP: Diffuseur OPAL pour un éclairage homogène



Alimentation

HF >50.000h

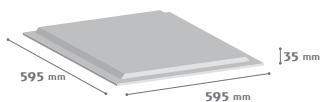
Prévu pour

Santé
Surfaces commerciales
Cuisine collective
Sanitaires
Vestiaire

Type de pose

Encastré au plafond en T 600x600

Dimensions



Flux utile (sortant)	Puissance (système)	Efficacité (système)	Temp. de couleur	IRC	UGR	Maintien Flux L80B10	Maintien Flux L90B10	Poids	Garantie
3600 lm	25W	144 lm/W	4000K	>80	19	>100.000h	>70.000h	1.93 KG	5 ans
4000 lm	28W	143 lm/W	4000K	>80	19	>95.000h	>65.000h	1.93 KG	5 ans
4760 lm	34W	140 lm/W	4000K	>80	19	>90.000h	>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.