

Catalogue des références Norme Hospitalière

Encastrable LED 13 W - SMD - 840 - Blanc Neutre



Blanc Neutre : 4000-4500 Kelvin

100 lm/W



GARANTIE
5 ANS

13 W



Important



Option traitement antibactérien



Important

Colerettes adaptables disponibles pour un relamping sans perçage ni poussière



Important

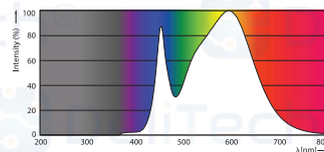
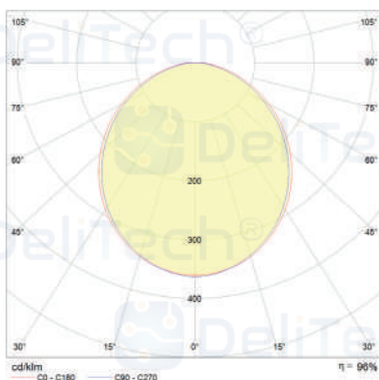
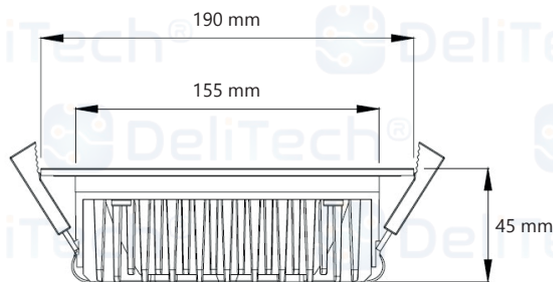
Corps en fonte d'aluminium
Diffuseur en polycarbonate



Important

Ce produit est conçu pour respecter la Norme Hospitalière EN 60598-2-25. Il respecte les spécificités des luminaires destinés aux hôpitaux et maisons de santé.

Référence	Puissance	Couleur(s)	Lumens	Facteur de puissance	IRC	Dimensions du produit	Diamètre de découpe	Indice de Protection	Alimentation
DILSE-N59CL6-13W-NW	13 W	4000-4500 K	1300 lm (± 10 %)	>0.9	80	Ø190 x 45 mm	Ø155-185 mm	IP 54	220 V AC



13 W 220 V AC 50-60 Hz PF ≥ 0.9 IRC ≥ 80 L80B50 TM21 LM80 IP 54 ERP ~~Dimmable~~ 50000 h

Tolérance MacAdam 4 pas / Taux de distorsion harmonique THD < 20 % / Respecte la norme de sécurité photobiologique EN 62778 : 0 (IEC 62778) / Courbe photométrique disponible / Courant < 0,5 A