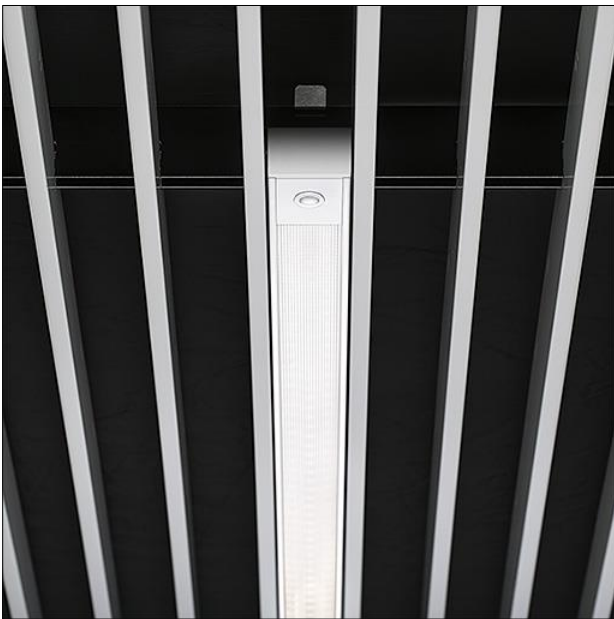


Module pour montage encastré

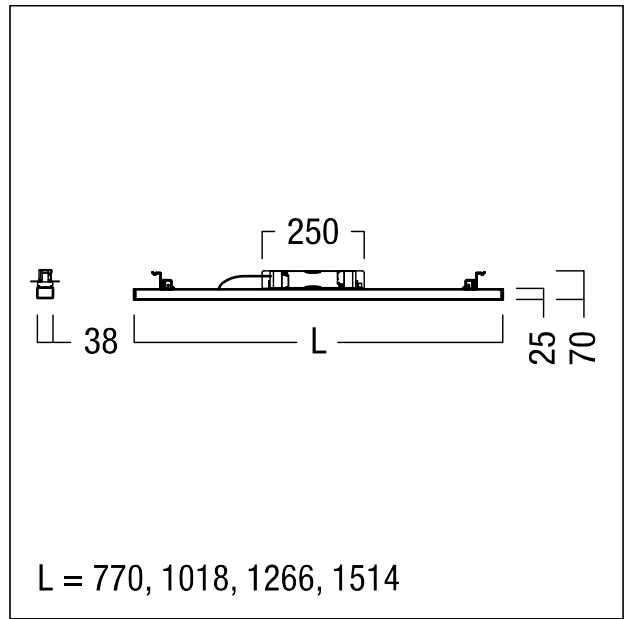
Module LED pour montage encastré, de forme compacte et fine pour une installation sans outil dans un plafond en lambris, longueur : 770 mm ; distribution lumineuse symétrique extensive et uniforme avec un angle de rayonnement de 60° ; sortie de flux définie ; ; guidage de la lumière par le biais d'une grille-réflecteur primaire haut de gamme aluminisé en Polycarbonate (PC) ; Optique à structure micro pyramidale avec une répartition sans éblouissement de l'éclairage selon la norme EN 12464-2011 avec UGR < 19 ; équipement : LED1500-930 ; Rendu des couleurs Ra > 90, température de couleur 3000 K (blanc chaud) ; Tolérance de la couleur (MacAdam initial): 2 ; Flux lumineux du luminaire: 1350 lm, Efficacité lumineuse du luminaire: 75 lm/W ; durée de vie : 50000 h avec 80% du flux lumineux ; boîtier en aluminium extrudé, blanc thermopoudré ; modèle complet comprenant un module LED et une unité à ballast, Luminaire pilotable via DALI (via DALI uniquement), montage sur une plaque de support flexible ; Puissance du luminaire: 18 W ; tension secteur : 220-240V / 0/50/60Hz, compatible avec une unité centrale de batterie de 220 Vcc ; dimensions : 770 x 38 x 70 mm ; poids : 1,02 kg ;

Note : Sur demande, possibilité de câblage en dérivation

Montage sans outil dans un plafond en lambris à l'aide de clips de fixation à commander séparément. Pour les plafonds en lambris de construction standard HAUFE, voir les accessoires 60200152 et pour les plafonds en lambris de chauffage et de refroidissement, voir les accessoires 60200153.



ZS_SUL_F_R_DI_MPO_WH.jpg

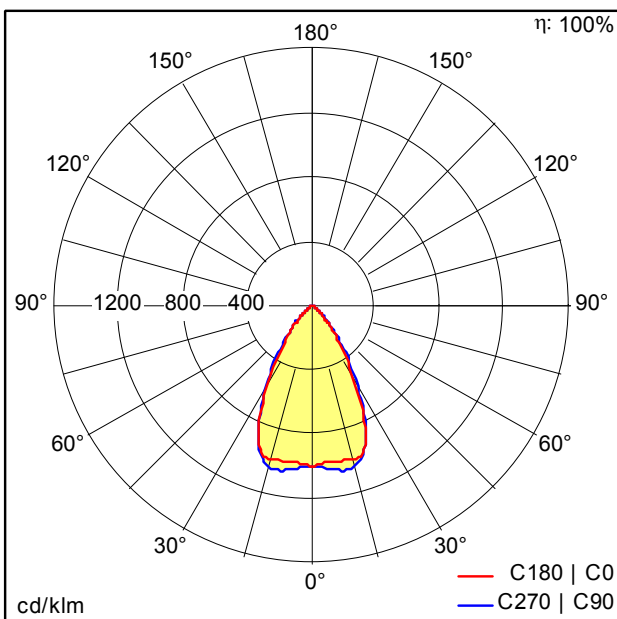


ZS_SUL_M_R_DI_MPO.wmf

L = 770, 1018, 1266, 1514

Courbe photométrique

STD - Standard



ST9758.ltd

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 1350 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire*: 75 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 90
- Convertisseur: 1 x 28000674 LCA 17W 250-700mA one4all SC PRE
- Température de couleur*: 3000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam initial): 2
- Durée de vie utile médiane*: L80 50000h à 25°C
- Puissance du luminaire*: 18 W Facteur de puissance = 0,98
- Puissance de veille*: 0,2 W
- Equipement: LDO graduable jusque 1% Via DALI
- Catégorie de maintenance CIE 97: C - Réflecteur fermé sur le haut
- Taux de distorsion harmonique (THD): 7,80 %

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D.

Voir aussi les informations complémentaires de la page suivante



Module pour montage encastré