

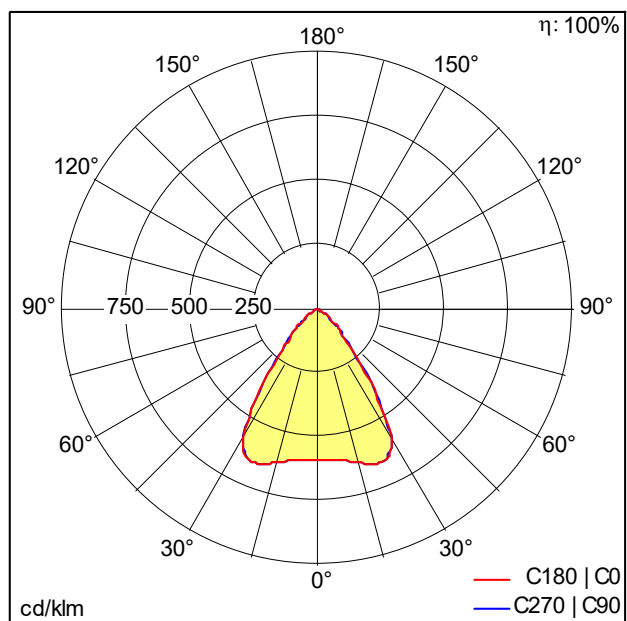
## Réglette pour ligne lumineuse à LED



ZS\_SL2\_F\_MC\_WH\_BKM.jpg

## Courbe photométrique

STD - Standard



D43049\_SLN2-B\_840\_L1500\_MC\_LDE\_BKM.Idt

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire\*: 4900 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire\*: 87 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Convertisseur: 1 x 28000660 LCA 75W 900-1800mA one4all Ip PRE
- Température de couleur\*: 4000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3
- Durée de vie utile médiane\*:  
L80 100000 h à 25 °C  
L85 75000 h à 25 °C  
L90 50000 h à 25 °C
- Puissance du luminaire\*: 56,4 W Facteur de puissance = 0,97
- Puissance de veille\*: 0,15 W
- Gestion d'éclairage: LDE graduable jusque 1%  
Via DALI, DSI et switchDIM  
Niveau DC réglable
- Catégorie de maintenance CIE 97: D - Fermé IP2X
- Taux de distorsion harmonique (THD): 8,80 %

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