

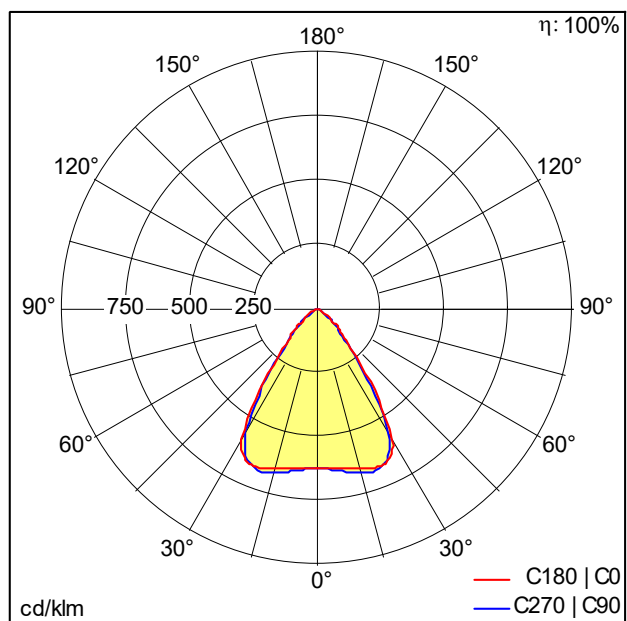
## Réglette pour ligne lumineuse à LED



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

## Courbe photométrique

WW - 2700 K - warm white



D50395\_SLN2-B\_L1500\_3500\_BKM\_WW.Idt

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire\*: 5250 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire\*: 73 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 90
- Convertisseur: 1 x 28002830 LCA 85W 600-1800mA DT8 Ip PRE
- Température de couleur\*: 2700 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\*: 72,4 W Facteur de puissance = 0,98
- Gestion d'éclairage: LDE graduable jusque 1%  
Via DALI, DSI et switchDIM  
Niveau DC réglable
- Catégorie de maintenance CIE 97: D - Fermé IP2X

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