## SLOIN slim B 830 LDE L1312.5 PC/PCO

42187138

## Réglette pour ligne lumineuse à LED

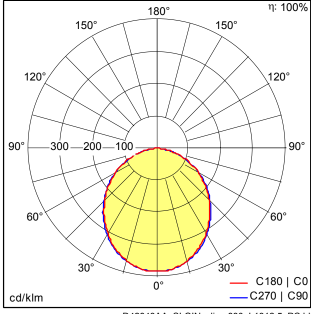
Réglette pour ligne lumineuse à LED; Rendu des couleurs Ra > 80, température de couleur 3000 K. Luminaire avec câble exempt d'halogène. Dimensions : 1313 x 40 x 56 mm poids : 1,32 kg. SLOIN slim se compose d'un canal, d'une réglette à LED, d'une vasque et d'accessoires devant être configurés et commandés séparément. Ce produit est un élément de la configuration complète.



ZS\_SLI\_F\_slim\_Balken.jpg

## Courbe photométrique

830 PC - diffuse



D42843AA\_SLOIN\_slim\_830\_L1312.5\_PC.ldt

- · Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire\*: 2130 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire\*: 74 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Convertisseur: 1 x 28000659 LCA 75W 350-1050mA one4all lp PRE
- Température de couleur\*: 3000 Kelvin
  Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3
- Durée de vie utile médiane\*: L90 100000h à 25°C

L90 75000h à 25°C

- L90 50000h à 25°C
- Puissance du luminaire\*: 28,6 W Facteur de puissance = 0.98
- Puissance de veille\*: 0,16 W
- Equipement: LDE graduable jusque 1% Via DALI, DSI et switchDIM Niveau DC réglable
- Catégorie de maintenance CIE 97: A Réglette nue

Ce produit contient des sources lumineuses d'une classe d'efficacité énergétique de C.

Toutes les valeurs marquées d'un \* sont des valeurs nominales. La puissance et le flux lumineux affichent initialement une tolérance de +/- 10%, la température de couleur la plus proche est initialement soumise à une tolérance de +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. Flux lumineux des luminaires jusqu'à 1900 lm possible par mètre linéaire

