

Réglette lignes lumin. LED LYNXactivated

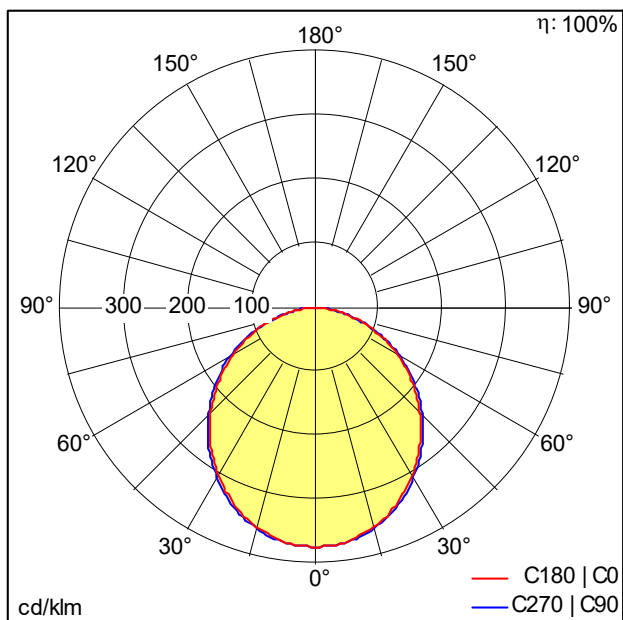
Réglette lignes lumin. LED LYNXactivated Pour vasque Opal (PC), Office (PCO) ou DropDiffuser (DD) avec convertisseur à LED, ballast électronique, durée de vie des LED 100000 h jusqu'à une diminution du flux lumineux à 95 % de la valeur initiale. Tolérance de la couleur (MacAdam initial): 3. Flux lumineux du luminaire: 1650 lm, Efficacité lumineuse du luminaire: 47 lm/W. Luminaire avec teintes de lumière RGBW (rouge, vert, bleu, blanc), 4000 K en Ra > 80. Réglette en aluminium, {Gehäusefarbe,} thermopoudré. Luminaire avec câble exempt d'halogène. Dimensions : 1003 x 76 x 92 mm poids : 1,8 kg. Degré de protection : IP20. SlotlightInfinity II se compose d'un canal, de réglettes à LED, d'une optique et d'accessoires devant être configurés et commandés séparément. Ce produit est un élément de la configuration complète, un intégrateur système pour LYNXactivated est donc nécessaire.



ZS_SL2_F_PC_PCO_DD.jpg

Courbe photométrique

RGBWLYA PC - red green blue white - diffuse



D45953AA_SLN2-B_1500_RGBW_L1003_PC_LYA.Idt

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 1650 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire*: 47 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Convertisseur: 1 x 00159877 DRV FP FY 60W 12V 0mA F#FY-1423-2
- Tolérance de la couleur (MacAdam initial): 3
- Durée de vie utile médiane*: L95 100000 h à 25 °C
- Puissance du luminaire*: 34,8 W Facteur de puissance = 0,96
- Gestion d'éclairage: EVG
- Taux de distorsion harmonique (THD): 17,00 %

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.