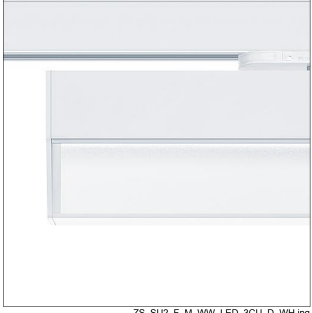


SUP2 M WW LED600-930 DIM 3CU WH

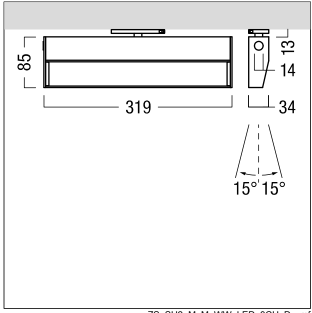
60715011

Lèche-mur à LED

Projecteur lèche-mur linéaire à LED, taille « midi» ; optimisé pour un éclairage homogène des surfaces verticales jusqu'à 5 m de hauteur dans les musées, salles d'exposition et galeries d'art ; répartition asymétrique de la lumière avec réflecteur miroité en Aluminium pur et feuille en Matière plastique assure une distribution régulière de la lumiére avec des transitions douces ; excellent défilement; avec verre de protection en verre acrylique; Flux lumineux du luminaire: 599 lm, Efficacité lumineuse du luminaire: 39 lm/W; durée de vie: 50000 h avec une diminution du flux lumineux de 80 %; tête du èche-mur orientable sur 355° dans le plan horizontal et sur ±15° dans le plan vertical ; corps du luminaire en profilé d'aluminium extrudé, avec embouts enfonderie d'aluminium, laqué blanc; Puissance du luminaire: 15,5 W; tension secteur: 220-240V/ 50/60Hz; Dimensions: 319 x 34 x 98 mm; poids: 0,81 kg



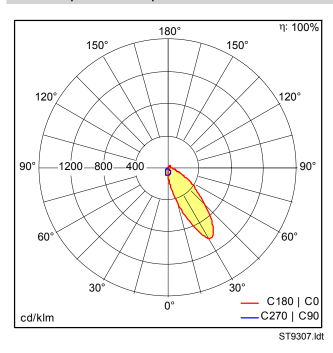




ZS_SU2_M_M_WW_LED_3CU_D.wmf

Courbe photométrique

STD - Standard



- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 599 lm
- · Efficacité lumineuse du luminaire*: 39 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 90
- Convertisseur: 1 x 00155577 DRV TC SUSL 25W 500mA 59V D #1-10V SL
- Température de couleur*: 3000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 3
- Durée de vie utile médiane*: L80 50000h à 25°C
- Puissance du luminaire*: 15,5 W
- Equipement: DIM graduable jusque 5%
- · Catégorie de maintenance CIE 97: C Réflecteur fermé sur le haut

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

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.