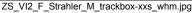
V2 L 6000-940 LDO 3CY MSP WH WH

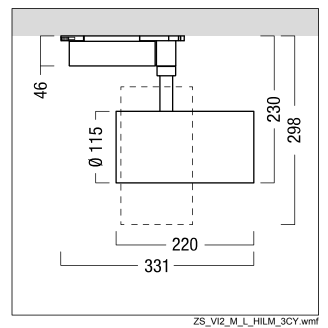
60716555

Projecteur à LED

Projecteur à LED avec température de couleur stabilisée, optimisé pour un éclairage de mise en valeur efficace et puissant dans les applications de vente au détail / automobiles et l'éclairage architectural ; Luminaire avec adaptateur universel L3+DALI pour commande DALI avec appareillage dans adaptateur (pour rails conducteurs triphasés / L3+DALI), raccordement uniquement avec LDE ou LDO; Luminaire pilotable via DALI (via DALI uniquement); couleur de l'adaptateur blanc; Rendu des couleurs Ra > 90, température de couleur 4000 K (blanc neutre) ; Luminaire / projecteur à distribution intensive mediumSpot 21 ° ; Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 2 ; Flux lumineux du luminaire: 6300 lm, Efficacité lumineuse du luminaire: 102 lm/W ; durée de vie : 50000 h jusqu'à une diminution du flux lumineux à 90 % ; Puissance du luminaire: 62 W ; tension secteur : 220-240V/ 50/60Hz ; Projecteur orientable sur le plan horizontal à 360° et projecteur orientable sur le plan vertical à 90°; boîtier de projecteur en fonderie d'aluminium, surface : blanc Peinture microstructurée ; excellent contrôle de l'éblouissement grâce à la bague avant en Polycarbonate (PC) blanc ; la bague avant sert à l'installation d'accessoires (optique, protection, paralume nid d'abeilles) ; miroir réflecteur en Polycarbonate (PC) aluminisé, haut brillant, sans irisation ; miroir réflecteur servant de réflecteur de rechange et pouvant être adapté ; dimensions: 220 x 115 x 298 mm; poids: 1,45 kg;

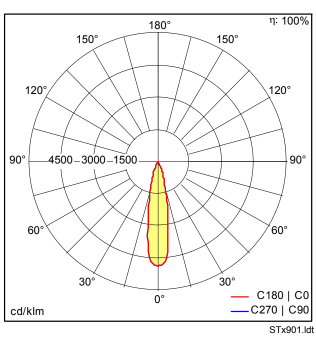






STD - Standard

Courbe photométrique



- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 6300 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire*: 102 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 90
- Convertisseur: 1 x 06891692 DRV TC MAJO 60W 2.1A 48V D #HC BI Dali
- Température de couleur*: 4000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 2
- Durée de vie utile médiane*: L90 50000h à 25°C
- Puissance du luminaire*: 62 W Facteur de puissance =
- Puissance de veille*: 0,49 W
- Equipement: LDO graduable jusque 1% Via DALI
- · Catégorie de maintenance CIE 97: C Réflecteur fermé sur le haut
- Taux de distorsion harmonique (THD): 6,53 %

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

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.









