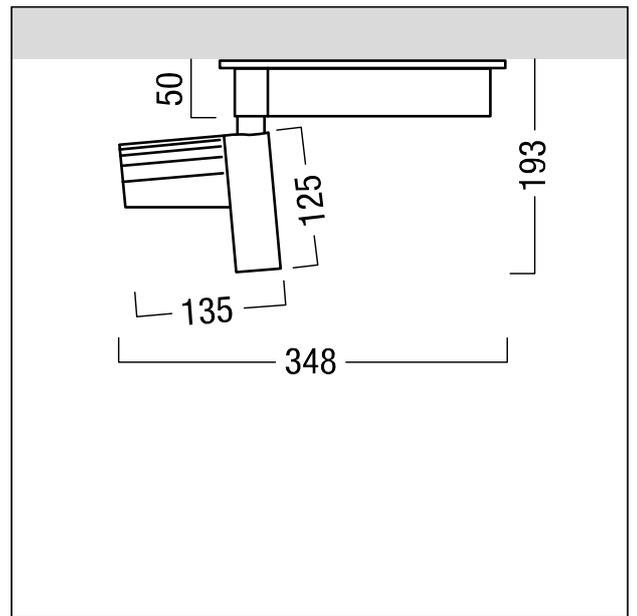


Projecteur à LED

Projecteur à LED pour l'accentuation brillante des surfaces verticales, présentoirs et rayonnages dans les boutiques et les espaces de vente ; technologie de réflecteur à géométrie irrégulière liteCarve® brevetée Zumtobel pour une répartition uniforme en rectangle de la lumière ; à partir d'une source de points lumineux à LED, le réflecteur liteCarve® dirige l'éclairage de manière totalement indirecte, ciblée et sans lumière diffuse sur la surface verticale. Luminaire avec adaptateur universel triphasé et appareillage dans adaptateur (pour rails conducteurs triphasés) ; lampe : 1 LED2800-940 42 W ; Rendu des couleurs Ra > 90, température de couleur 4000 K (blanc neutre) ; Tolérance de la couleur (MacAdam initial): 2 ; Flux lumineux du luminaire: 3197 lm, Efficacité lumineuse du luminaire: 76 lm/W ; durée de vie : 50000 h avec 85 % de flux lumineux ; tête d'éclairage orientable sur $\pm 90^\circ$ dans le plan horizontal et $-5^\circ/+40^\circ$ dans le plan vertical ; avec la technologie LED de dernière génération ; refroidissement passif par la gestion thermique innovante ; tête d'éclairage en fonderie d'aluminium et Polycarbonate (PC) ; couleur : blanc. Réflecteur : Polycarbonate (PC), aluminisé, grand brillant et non iridescent ; luminaire à filerie exempte d'halogène ; Puissance du luminaire: 42 W ; tension d'alimentation : 230 V/ 50/60 Hz. Dimensions : 348 x 125 x 193 mm ; poids : 1,6 kg ; Note : distance par rapport à la surface éclairée : 1/3 de la hauteur d'installation (hauteur optimale des locaux : 3 m) ; la version avec adaptateur ne convient pas pour les sorties ponctuelles.



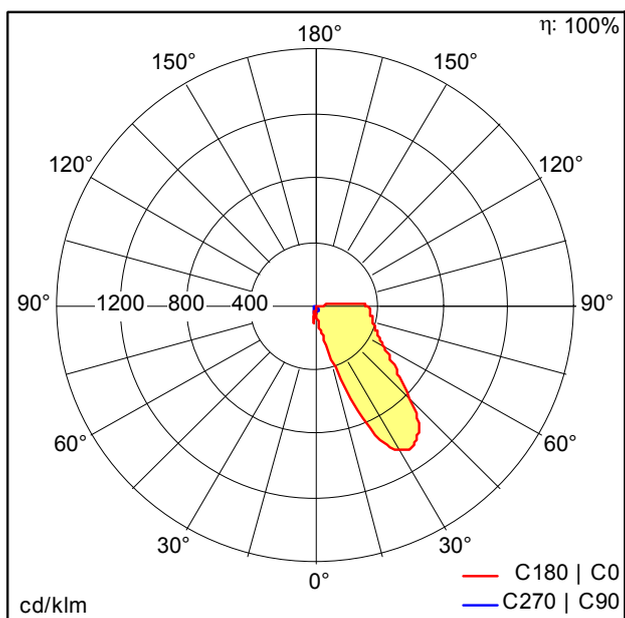
ZS_INT_F_LC_TRACK_WH.jpg



ZS_INT_M_LED_3CV.wmf

Courbe photométrique

STD - Standard



ST9812.ltd

- Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 3197 lm
- Efficacité lumineuse du luminaire*: 76 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 90
- Convertisseur: 1 x 28000696 LC 60W 900-1750mA flexC C EXC
- Température de couleur*: 4000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam initial): 2
- Durée de vie utile médiane*: L85 50000h à 25°C
- Puissance du luminaire*: 42 W Facteur de puissance = 0,95
- Catégorie de maintenance CIE 97: C - Réflecteur fermé sur le haut

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

Voir aussi les informations complémentaires de la page suivante

INTRO liteCarve® pour rail conducteur triphasé



ZUMTOBEL

INT LED3200-940 LC 3CV WH

60714484

Projecteur à LED