P-EVO R200H LED3500-840 SWI FAL WH

60818992

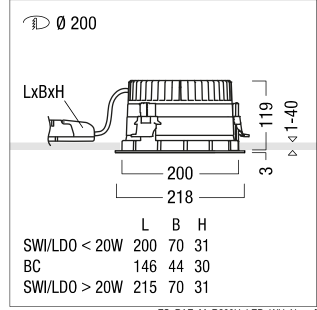
Plafonnier encastré à LED

Plafonnier encastré à LED (luminaire complet) ; luminaire à LED « StableWhite » à distribution symétrique extensive avec efficacité maximale du luminaire et technique lumineuse optimale ; équipement : LED3500-840 ; (blanc neutre) ; Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 2 ; Flux lumineux du luminaire: 3400 lm, Efficacité lumineuse du luminaire: 121 lm/W ; durée de vie : 50000 h avec 85% du flux lumineux ; avec unité à ballast séparée Luminaire commutable on/off ; avec unité réflecteur haut de gamme se fixant sur la chambre lumineuse modulaire à LED grâce à la fermeture à baïonnette ; chambre lumineuse à LED extrêmement efficace intégrée dans la gestion thermique passive optimisée en aluminium injecté sous pression ; réflecteur : lisse, à facettes, aluminisé, grand brillant, sans irisation ; réflecteur/collerette formant une unité en Polycarbonate (PC) de haute qualité, résistant aux UV ; Collerette blanche : collerette d'encastrement en Polycarbonate renforcé aux fibres de verre (PC), gris ; montage rapide sans outil de l'unité d' éclairage grâce à la fermeture à baïonnette ; IP44_IP20 ; câblage du luminaire sans halogène ; raccordement : Bornier bipolaire, possibilité de câblage en dérivation ; tension secteur : 220-240V / 0/50/60Hz, compatible avec une unité centrale de batterie de 220 Vcc ; montage rapide sans outil à l'aide de clips de fixation anti-dérapants pour épaisseurs de plafond de 1 à 40 mm ; découpe du plafond: 200 mm, profondeur d'encastrement: 129 mm; poids: 1,39 kg;

Note: UGR < 19 (réflecteur aluminisé) pour les applications dans les bureaux selon la norme EN12464



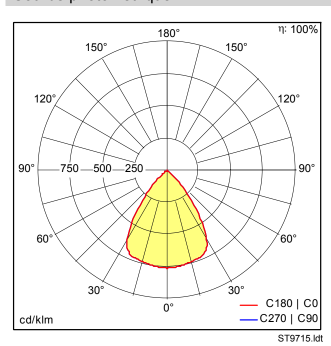
ZS PAE F E200 HF Rahmen NW.jpg



ZS PAE M R200H LED WH N.wmf

Courbe photométrique

STD - Standard



- · Source lumineuse: LED
- Flux lumineux du luminaire*: 3400 lm
- · Efficacité lumineuse du luminaire*: 121 lm/W
- Indice min. de rendu des couleurs: 80
- Convertisseur: 1 x 28001262 LC 45W 500-1400mA flexC SR EX Z
- Température de couleur*: 4000 Kelvin
- Tolérance de la couleur (MacAdam intial): 2
- · Durée de vie utile médiane*: L85 50000h à 25°C
- Puissance du luminaire*: 28 W Facteur de puissance = 0,94
- Equipement: SWI
- Catégorie de maintenance CIE 97: C Réflecteur fermé sur le haut

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

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.













