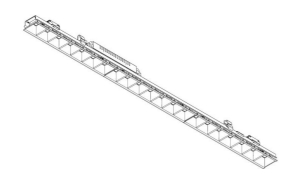


LOG 50 SYSTEM 715-1704110713000

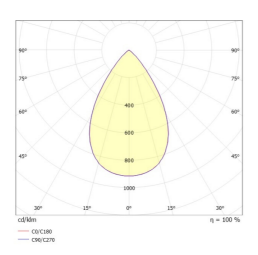
LOG 50 OFFICE EINSATZ INSERT LUMINEUX en métal, Lentille optique avec réflecteur Dark métallisé sous vide angle de rayonnement 66°, émission direct, UGR <16, avec driver, max. 350mA, gradation: non dimmable, câblage traversant 3x1,5mm², IP20



## **ILLUSTRATION**



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE





## **DONNÉES TECHNIQUES**

16 LED Puissance système [W] Source lumineuse 1850 Flux lumineux [lm] Intensité courant sec. [mA] 350 Température de couleur [K] 2700K IRC. >80 UGR <16 Optique

lentille optique avec réflecteur Dark métallisé sous vide Driver avec driver

Gradation non dimmable Emission de lumière direct 66° Angle de rayonnement [°] Tension [V] 220-240V 50/60Hz

Câblage traversant 3x1,5mm² Matériel métal

Longueur [mm] 841,5 Largeur [mm] 50 IP20 Hauteur [mm] Indice de protection [IP]

Classe de protection classe de protection I Poids net [kg]

N° EAN 9010870550384 Durée de vie [h] Cl. d'efficacité énergétique L80 B10 50 000 Nbre luminaires B16A 50

Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.