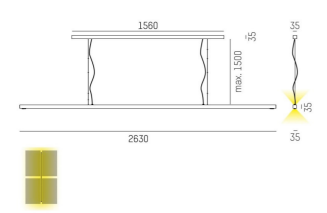


LENS 646-113020524060

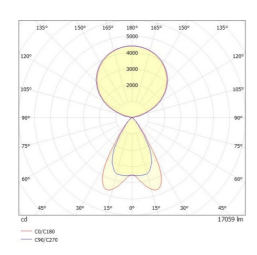
LENS SHORT QUAD PDI SUSPENSION en profilé d'aluminium extrudé, noir, RAL 9005, lentille optique avec grille anti-éblouissement angle de rayonnement pour poste de travail quadruple, émission direct/indirect, UGR <16, avec driver, max. 525mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation transparent, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 1500mm, IP20



## **ILLUSTRATION**



## COURBE PHOTOMÉTRIQUE





## **DONNÉES TECHNIQUES**

 Puissance système [W]
 146

 Source lumineuse
 LED

 Flux lumineux [lm]
 17059

 Intensité courant sec. [mA]
 525

 Température de couleur [K]
 4000K

 IRC
 >80

 UGR
 <16</td>

 Optique
 Lortille

Optique lentille optique avec grille anti-éblouissement

Driver avec driver
Gradation non dimmable
Emission de lumière direct/indirect
Angle de rayonnement [°] für Vierfacharbeitsplatz
Tension [V] 220-240V AC/DC
Matériel profilé d'aluminium extrudé

 Longueur [mm]
 2630

 Largeur [mm]
 35

 Hauteur [mm]
 35

 Longueur de câble [mm]
 1500

 Indice de protection [IP]
 IP20

Indice de protection [IP] IP20
Classe de protection classe de protection I

Indice de résistance aux chocs Poids net [kg] IKO5 8,45

Couleur luminaire noir
RAL 9005
Couleur adaptateur/patère noir
Câble d'alimentation transparent
N° EAN 9010506809251
Durée de vie [h] L80 B10 50 000

Cl. d'efficacité énergétique E Nbre luminaires B16A 22

 $\epsilon$ 

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.