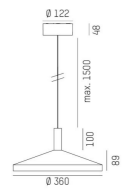


LORA 176-102030002365d

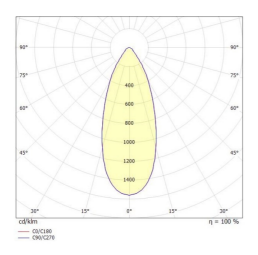
LORA 3 PD SUSPENSION en acier, noir, RAL 7016, blanc blanc, angle de rayonnement 42°, émission direct, avec driver, max. 500mA, gradation: DALI, câble d'alimentation noir, adaptateur/patère noir, longueur de suspension 1500mm, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

10 LED Puissance système [W] Source lumineuse 700 Flux lumineux [lm] Intensité courant sec. [mA] 500 Température de couleur [K] 2700K IRC >90 Driver avec driver Emission de lumière direct Angle de rayonnement [°] 220-240V 50/60Hz Tension [V] Matériel acier

 Longueur [mm]
 360

 Hauteur [mm]
 89

 Longueur de câble [mm]
 1500

 Diamètre [mm]
 360

 Indice de protection [IP]
 IP20

Indice de protection [IP] IP20
Classe de protection classe de protection I
Poids net [kg] 1,29

Couleur luminaire RAL Couleur verre/abat-jour Couleur adaptateur/patère Câble d'alimentation N° EAN

Durée de vie [h] Cl. d'efficacité énergétique noir 7016 blanc blanc noir noir 9010506764833

L80 B10 20 000 F

 $C\epsilon$

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.