

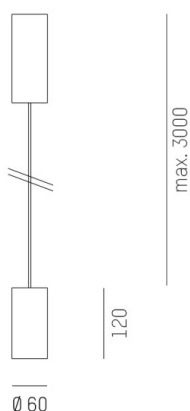
DARK NIGHT XS

684-006030843550v1

DARK NIGHT XS PD SUSPENSION en aluminium, blanc, RAL 9016, décor noir, réflecteur haute efficacité, métallisé sous vide, en aluminium angle de rayonnement 60°, émission direct, UGR <19, avec driver, max. 500mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation blanc, adaptateur/patère blanc, longueur de suspension 3000mm, IP20



ILLUSTRATION

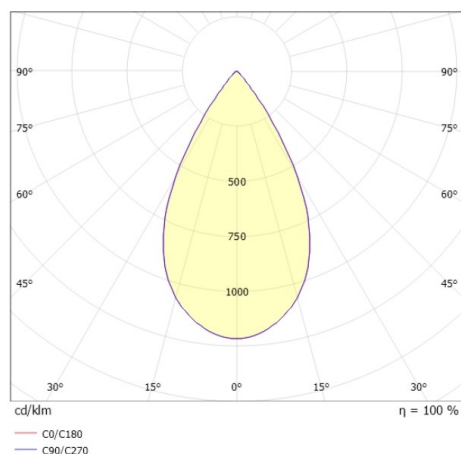


DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|---|
| Puissance système [W] | 20 |
| Source lumineuse | LED |
| Flux lumineux [lm] | 1350 |
| Intensité courant sec. [mA] | 500 |
| Température de couleur [K] | 2700K |
| IRC | PREMIUM>90 |
| UGR | <19 |
| Optique | réflecteur métallisé sous vide en aluminium |
| Driver | avec driver |
| Gradation | non dimmable |
| Emission de lumière | direct |
| Angle de rayonnement [°] | 60° |
| Tension [V] | 220-240V 50/60Hz |
| Matériel | aluminium |

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Longueur [mm] | 60 |
| Hauteur [mm] | 120 |
| Longueur de câble [mm] | 3000 |
| Diamètre [mm] | 60 |
| Indice de protection [IP] | IP20 |
| Classe de protection | classe de protection I |
| Indice de résistance aux chocs | IK02 |
| Poids net [kg] | 0,61 |

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



| | |
|------------------------------|----------------|
| Couleur luminaire | blanc |
| RAL | 9016 |
| Couleur adaptateur/patère | blanc |
| Couleur éléments décoratifs | noir |
| Câble d'alimentation | blanc |
| N° EAN | 9010506863178 |
| Durée de vie [h] | L80 B10 50 000 |
| Cl. d'efficacité énergétique | E |
| Nbre luminaires B16A | 53 |



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.