

## SKY

189-0560010319550

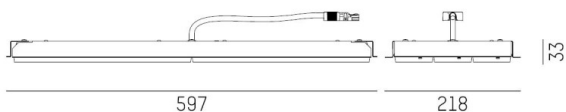
SKY R LUMINAIRE ENCASTRÉ POUR PLAFOND en tôle d'acier, blanc, OptiLine 3x11 angle de rayonnement Double asymétrique (DA) 2x25° et 1x60°, émission direct, avec driver, max. 300mA, gradation: non dimmable, IP20 Avec 6 platines LED



## ILLUSTRATION



600 x 190 mm, ET 70 mm



## DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	53
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	9100
Intensité courant sec. [mA]	300
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>80
Optique	OptiLine 3x11
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	Doppelasymmetrisch (DA) 2x25° und 1x60°
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	tôle d'acier
Hauteur [mm]	79
Hauteur d'encastrement [mm]	72
Indice de protection [IP]	IP20
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	3,46
Couleur luminaire	blanc
N° EAN	9010870509061
Durée de vie [h]	60 000 L80 B10
Température ambiante	0° bis +35°
Cl. d'efficacité énergétique	D

## COURBE PHOTOMÉTRIQUE



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.