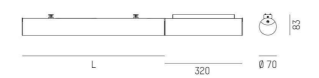


VALO 720-003331023550

VALO SDI LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND ET MUR en aluminium, blanc, RAL 9016, diffuseur en PMMA émission direct/indirect, avec driver, max. 700mA, gradation: non dimmable, adaptateur/patère blanc, IP20

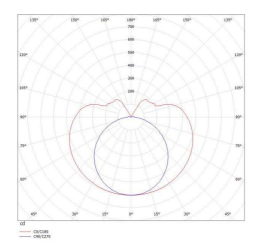


ILLUSTRATION



SYS 15W	L: 586mm
SYS 30W	L: 1146mm
SYS 45W	L: 1706mm
SYS 60W	L: 2266mm
SYS 90W	L: 3386mm

COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

45 LED Puissance système [W] Source lumineuse Flux lumineux [lm] 3510 Intensité courant sec. [mA] 700 Température de couleur [K] 2700K IRC >90 Optique

diffuseur en PMMA Driver avec driver Gradation non dimmable Emission de lumière direct/indirect Tension [V] 220-240V 50/60Hz Matériel aluminium

Longueur [mm] 83 70 Hauteur [mm] Diamètre [mm] Indice de protection [IP] IP20

Classe de protection classe de protection II Indice de résistance aux chocs IK02

Poids net [kg] 5,61

Couleur luminaire blanc 9016

RAL

Couleur adaptateur/patère N° EAN blanc 9010506271003 L80 B10 50 000 Durée de vie [h]

15

Cl. d'efficacité énergétique Nbre luminaires B16A

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.