

TRIGGA 662-004020229550

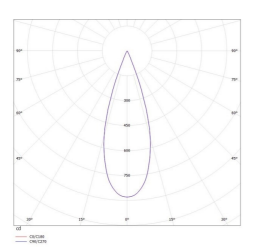
TRIGGA SHORT PD SUSPENSION en aluminium, blanc, RAL 9016, lentille anti-éblouissement LFO avec structure filigrane à micro-facettes angle de rayonnement 30°, émission direct, UGR <16, avec driver, max. 350mA, gradation: non dimmable, câble d'alimentation blanc, revêtement en tissu, adaptateur/patère blanc mat, longueur de suspension 1500mm, IP20



ILLUSTRATION



COURBE PHOTOMÉTRIQUE





DONNÉES TECHNIQUES

Puissance système [W]	6
Source lumineuse	LED
Flux lumineux [lm]	250
Intensité courant sec. [mA]	350
Température de couleur [K]	3000K
IRC	>90
UGR	<16
Optique	lentille LF0
Driver	avec driver
Gradation	non dimmable
Emission de lumière	direct
Angle de rayonnement [°]	30°
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	aluminium

Classe de protection classe de protection I
Poids net [kg] 0,64

9016

Couleur luminaire RAL Couleur adaptateur/patère Câble d'alimentation N° EAN

N° EAN Durée de vie [h] Cl. d'efficacité énergétique Nbre luminaires B16A blanc mat blanc, revêtement en tissu 9008905724336 L80 B10 50 000

 $C\epsilon$

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.