



Caractéristiques :	4500°k
Flux lumineux	6270 Lm
Efficacité lumineuse	102.27 Lm/w
Puissance	61.31 W
Durée de vie L80B10 @ 25°C	50 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	ABS
Matériaux de fermeture	PC
Tension nominale	180 - 265 VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	2.5
Longueur en mm	1500
Largeur en mm	94
Découpe ou Entraxe de fixation en mm	1120 tolérance 30
Hauteur en mm	77
Couleur	Corps gris
Angle de rayonnement	159.8°
Classe de protection	II
Type de protection	IP65
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK08
Indice d'éblouissement* selon conditions de pose	UGR<24
Garantie	2 ans
Test au fil incandescent	650°
Composants	SMD 2835
Convertisseur	SY260
Tension en sortie	40-140V 280mA

Référence	Description produit	Colisage	Dimensions (Longueur x largeur x hauteur)	Volume en m ³	Poids brut en kg
PLC156-50BN	Luminaire étanche LED 1500mm 4500°K, 60W	10	200 x 550 x 1550	0,17	25

Téléchargement :



Fichier ies



PV conformité



Photométrie

Aide à la prescription :

Luminaire Etanche traversante, bornier rapide (0,75 – 2.5mm²), Presse étoupe en entrée et sortie.
6270Lumens, 60W, L80B10 50000Hrs, 180-265VAC, IRC>80, 1500mm x 94mm x 77mm, entraxe de perçage 1120mm avec tolérance de 30mm, Corps ABS gris et diffuseur PC, Angle de rayonnement 160°, Classe II, IP65, IK08, UGR<24, TFI:650°C, LEDs SMD2835,

Application :

Parking, Atelier, Réserve, Local technique, Garage, Gymnase

Référence	EAN	T° de couleur	Flux Lumineux
PLC156-50BN	3 701027 512930	4500°K	6270 Lm



RoHS

