



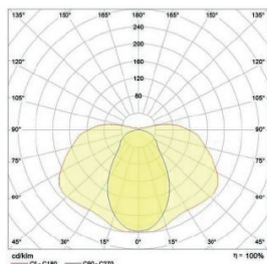
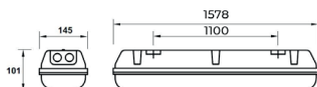
Nom de la gamme

ATEX

Référence produit

ATEX-1500-45

Éclairage Industriel ATEX Jaune RAL1003
4000K 45W



CLIPS INOX / utilisable en zone 2 et 22

Bureau d'études - mars 2020

Caractéristiques générales

Type de source	LED
Nombre de source	--
Température de couleur	4000K
Angle d'ouverture du faisceau lumineux	Prismatique
Connecteur	--
Driver inclus	oui
Gestion de driver	--
Classe de protection CEI	1
Essai au fil incandescent	850°C
Flux lumineux sortant	5200lm
Puissance	45W

Caractéristiques driver

Tension - Fréquence d'entrée	220-240v--
Courant d'entrée	--
Tension de sortie	--V
Courant de sortie	--mA
Courant d'appel & temporalité	----
Rendement	--
Facteur de puissance	--
THD	--

Driver compatible

DALI/PUSH	--
0-1/10Vdc	--
PHASE	--
DMX	--
BLE	--
ZIGBEE	--

Performance lumineuse

Flux lumineux LED	--
Efficacité lumineuse	120 lm/W
Indice de rendu des couleurs	80
Macadam	<4
UGR	--
Durées de vie (Conforme IEC)	40000h
Maintien du flux lumineux en fin de vie	L80B20
Plage de température de stockage	--
Température d'usage	-20°/+40°

Normes

Indice de protection	IP66
Protection contre les chocs mécaniques	IK08

Matériaux et finitions

Matériaux du boîtier	Polyester renforcé à la fibre de
Couleur du boîtier	Jaune RAL1003
Matériaux du réflecteur	PC
Couleur réflecteur	--
Dimension	1578x145x101mm
Diamètre	--
Percement	--
Orientable	non

Données logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	
Poids net (pièce)	
Code barre produit (EAN)	3665207026757
Garantie	3 ans