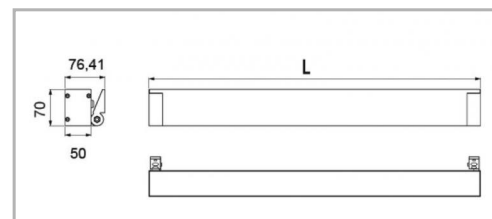


Eclairage > Luminaires > Applique > Saillie > PULSE S

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Code article | 31114007 |
| EAN 13 | 3262571113481 |
| Classe de protection | 1 |
| Fréquence | 50 Hz |
| IK | 09 |
| Tension | 230 V |
| Puissance | 41 W |
| Faisceau | 18 ° |
| Flux lumineux | 5400 Lm |
| Température de fonctionnement | -20 / +40 °C °C |
| Température de couleur | 4000 K |
| THD | 24 % |
| Facteur de puissance (?) | 0,91 |
| MacAdam | 3 |

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

LES PLUS PRODUIT

 - Optique intensive
ou lèche-mur

TECHNIQUE ET INSTALLATION

En accessoire patère de fixation murale avec déport de 200mm.

Afin de garantir les caractéristiques d'étanchéité, emploi d'un câble souple obligatoire.

REMARQUE / NOTA

Article sur commande, consultez-nous.

GARANTIE

3 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Durée de vie | 50000 h |
| Indicateur L & B | L70 B20 |
| Durée de vie (Lxx Bxx) | 50 000 heures L70 B20 à Ta max |
| Détecteur | NON |
| Gradation | ON/OFF |
| Intérieur ou extérieur | extérieur |
| Poids article | 5,400 Kg |

TÉLÉCHARGEMENT[VISUELS \(0.784 MO\)](#)