

Eclairage > Luminaires > Réglette > Saillie > MINILED

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31131620
EAN 13	3262571094162
Classe de protection	1
Fréquence	50 Hz
IK	04
Tension	230 V
Puissance	5 W
Flux lumineux	450 Lm
Température de fonctionnement	-30° C / + 45° C °C
Température de couleur	4000 K

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

REMARQUE / NOTA

5W = 20 max par ligne

9W = 15 max par ligne

12W = 12 max par ligne

15W = 10 max par ligne

18W = 8 max par ligne

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Distribution	ASUPPMG
THD	24 %
Facteur de puissance (?)	0,91
MacAdam	5
IRC	>80
IP	20
Groupe de risque	1
Durée de vie	40000 h
Indicateur L & B	L80 B10
Durée de vie (Lxx Bxx)	40 000 heures L80 B10
Détecteur	0
Gradation	On / off
Intérieur ou extérieur	intérieur
Optiques	ASUPPMG
Puissance	20 W/m
Poids article	0,17 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

 [PAGE CATALOGUE \(0.15 MO\)](#) 

 [VISUEL \(0.026 MO\)](#) 