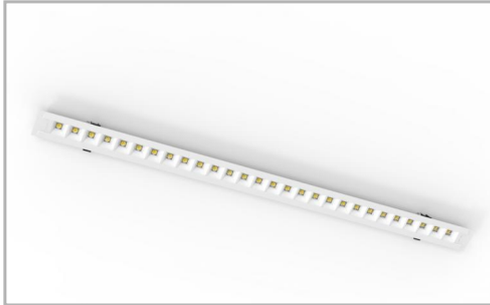


Eclairage > Luminaires > Encastré modulaire > Encastré modulaire > MICRO L E

PHOTOS ET SCHÉMAS


[+ DE VISUELS SUR WWW.SERMES.FR](http://www.sermes.fr)

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31222456
EAN 13	3262571167088
Classe de protection	1
Fréquence	50 Hz
IK	03
Tension	230 V
Puissance	16 W
Faisceau	80 °
Flux lumineux	2200 Lm
Température de couleur	3000 K
Répartition lumineuse	Direct ou symétrique
THD	24 %
Facteur de puissance (?)	0,91
MacAdam	3
UGR	<16

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

LAMDA FIRST
Non

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

IRC	>80
IP	20
Groupe de risque	0
Durée de vie	50000 h
Indicateur L & B	L80 B10.80 000 L80 B50.
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L80 B10 / 80 000 heures L80 B50
Détecteur	NON
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	intérieur
Poids article	1,500 Kg
Diamètre emmanchement	60x1176 mm

TÉLÉCHARGEMENT

↓ [PAGE CATALOGUE \(0.14 MO\)](#) 

↓ [VISUELS \(0.613 MO\)](#) 