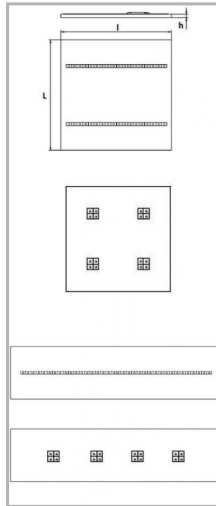
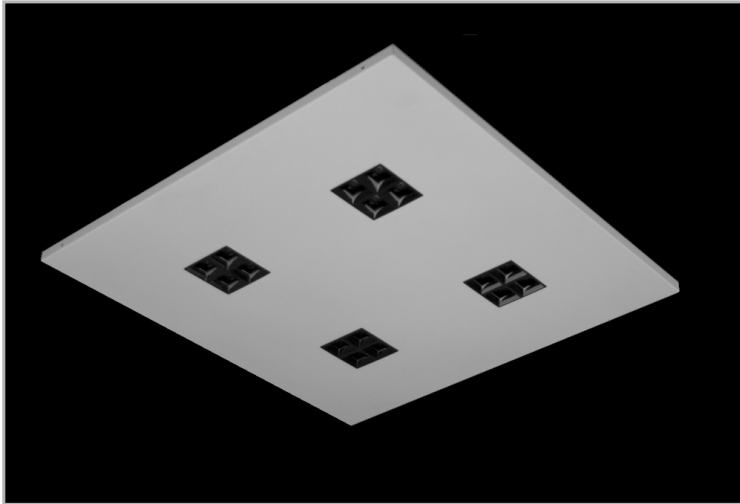


Eclairage > Luminaires > Encastré modulaire > Encastré modulaire > MICRO E

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>31181026</b>
EAN 13	<b>3262571166678</b>
Classe de protection	<b>2</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>
IK	<b>03</b>
Tension	<b>230 V</b>
Puissance	<b>27 W</b>
Flux lumineux	<b>3500 Lm</b>
Température de couleur	<b>4000 K</b>
THD	<b>24 %</b>
Facteur de puissance (?)	<b>0,91</b>
MacAdam	<b>3</b>
UGR	<b>&lt;16</b>
IRC	<b>&gt;80</b>

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

**LAMDA FIRST**

Non

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

IP	20
Groupe de risque	0
Durée de vie	50000 h
Indicateur L & B	L80 B1080 000 L80 B50
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L80 B10 / 80 000 heures L80 B50
Détecteur	NON
Gradation	DALI
Intérieur ou extérieur	intérieur
Recouvrable	NON
Poids article	3,2 Kg

## TÉLÉCHARGEMENT

↓ [PAGE CATALOGUE \(0.14 MO\)](#) 

↓ [VISUELS \(0.172 MO\)](#) 