

# BARRE LINEAIRE LED ENCASTREE

IP 40

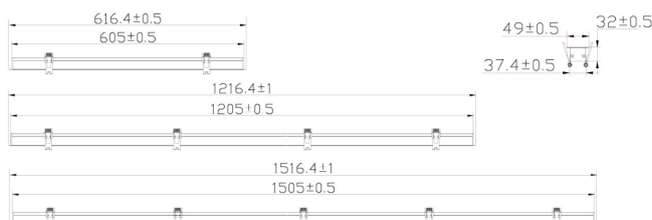
IK 04

IRC  
>80

18 W

100-240 V  
-  
50-60 Hz80'000  
Heures3000k  
4000K

CE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Type	Ligne lumineuse LED
Puissance	18W/24W/36W
Type de LED	SMD 2835
Alimentation	Incluse
Tension d'entrée	100-240 VAC - 50-60 Hz
Facteur de puissance	> 0.95
Variable	ON/OFF ou DALI
Diffuseur	Opal ou microprismatique
Angle	110°
IRC	> 80
Utilisation	Hôtel, école, bureau,...
SDCM	< 5
Temp. couleur	3000K ou 4000K

Garantie	3 ans
Durée de vie	80'000 h
Classe électrique	Classe III
Matériaux	Corps en Aluminium
Dimensions	616/ 1216/ 1516 x 49 x 32 mm
Découpe	605/1205/1516 x 37.4 x 32 mm
Poids	0.5/ 1/ 1.3 Kg
Couleur	Blanc
IP	40
IK	04
T° fonctionnement	-10°C à +40°C
Flux lumineux	de 1412 à 2439 lm
lm/W	de 65 à 78 lm/W

# BARRE LINEAIRE LED ENCASTREE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Cette ligne lumineuse est vendue avec driver intégré, et peut être installée en faux-plafond grâce à ses pattes de fixation.

Sur demande, il est possible de réaliser des lignes continues interconnectées.

## PARTICULARITÉS :

- Luminaire linéaire avec optique opale ou micro-prismatique
- Durée de vie L80B10= 80 000 heures
- Installation par le dessous via pattes à ressort

## INSTALLATION DU PRODUIT :

Ce luminaire est conçu pour l'éclairage général des espaces intérieurs : écoles, hôtels, bureaux, centres commerciaux, etc.

