

IP 40

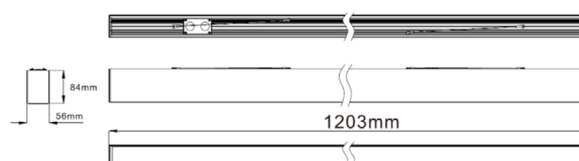
IK 04

IRC  
>80

40 W

220-240 V  
-  
50-60 Hz80'000  
Heures3000K  
4000K

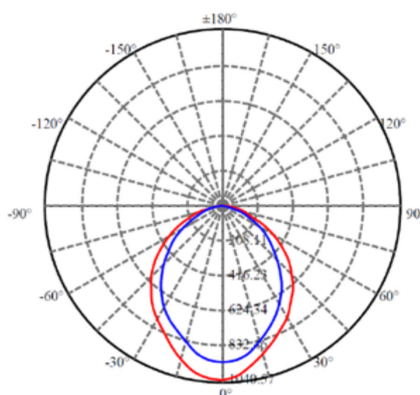
CE

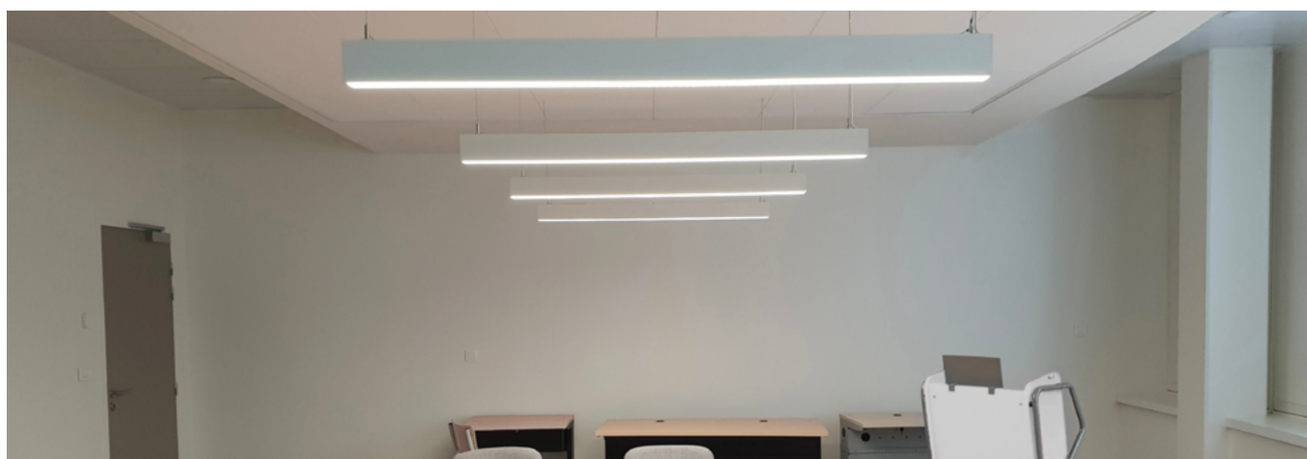


### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Type	Ligne lumineuse LED
Puissance	40W
Type de LED	SMD 2835
Alimentation	Incluse
Tension d'entrée	220-240 VAC - 50-60 Hz
Facteur de puissance	> 0.95
Variable	En option
Diffuseur	Micro prismatique - Polycarbonate
Angle	110°
IRC	> 80
Utilisation	Hôtel, école, bureau,...
SDCM	< 3
Temp. couleur	3000 / 4000K

Garantie	5 ans
Durée de vie	80'000 h
Classe électrique	Classe III
Matériaux	Corps en Aluminium
Dimensions	1203 x 84 x 56 mm
Découpe	-
Poids	3,24 Kg
Couleur	Blanc
IP	40
IK	04
T° fonctionnement	-10° C à +40° C
Flux lumineux	3780 / 4030 lm
lm/W	94.5 / 101 lm/W





### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Cette ligne lumineuse est vendue avec driver intégré, et peut être assemblée avec d'autres lignes afin d'obtenir des longueurs importantes ! Grâce à ses accessoires, cette ligne lumineuse pourra être installée en suspension, ou encastré dans un faux-plafond type BA13 ou Staff.

### PARTICULARITÉS :

- Très bon rapport qualité-prix
- Luminaire linéaire avec optique micro-prismatique
- Durée de vie L80B10= 80 000 heures

### INSTALLATION DU PRODUIT :

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

