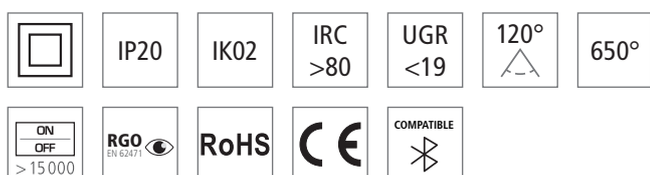




S-Line

Alimentation intégrée

Données techniques



Les données suivantes sont pour un appareil de 970mm de long
Pour d'autres longueurs nous consulter

Puissance consommée avec driver : 23 W
Température de couleur : 3000 K - 4000 K
Flux lumineux sortant : 2365 lm - 2450 lm

Ellipse de MacAdam : < 3 SDCM
Durée de vie minimale : L70B50 = 50 000 h (Ta = 25°C)
Température de fonctionnement : -25°C / +35°C

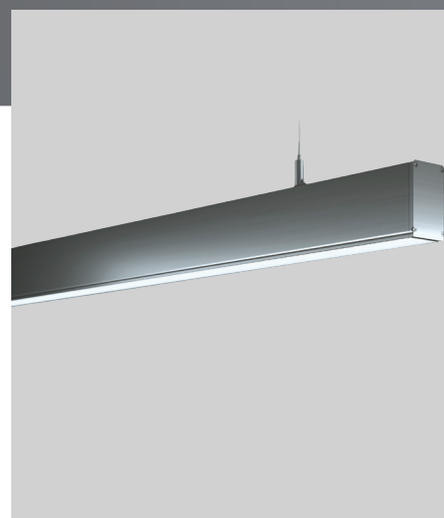
Driver : On/Off ou DALI intégré dans le corps du luminaire
Tension électrique : 198-264 VAC / 0,15 A / 50-60 Hz

Matière et Couleur : Profilé en aluminium anodisé - Diffuseur en PMMA sablé

Options :

- Finition blanche ou noire sur demande
- Driver 1-10 V sur demande
- Driver Bluetooth sur demande

CODE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	DRIVER	PUISANCE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)
SL2W24WA970STIN	3000 K	On/Off	23 W	102 lm/W
SL2W24WA970DAIN		DALI		
SL2N24WA970STIN	4000 K	On/Off	23 W	106 lm/W
SL2N24WA970DAIN		DALI		

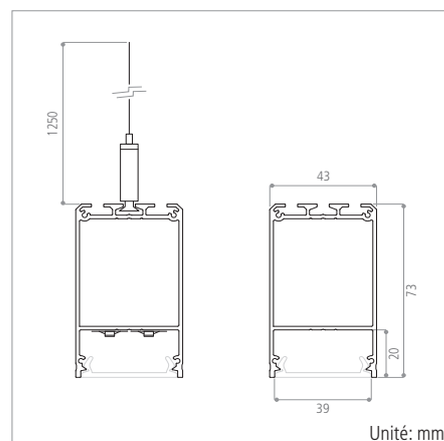


Plus Produit

- Des proportions élégantes
- Longueur sur mesure possible
- Fabrication française



Dimensions



Accessoires

Kit de suspension.
Longueur des fils: 1,25 m

