

BILENS 2

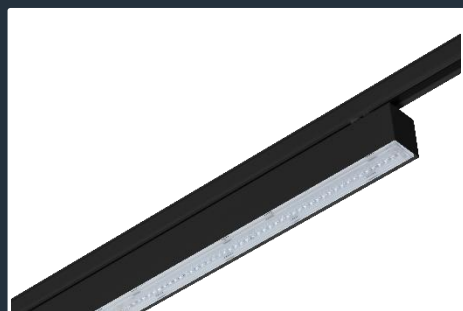


Luminaire LED suspendu

- Luminaire linéaire LED à distribution lumineuse directe
- Mode de pose : Suspension par filins acier ou sur rail triphasé (RAD)
- Corps en tôle en acier poudré blanc, noir ou gris
- Optiques en PMMA avec 4 focales disponibles : Symétrique, Extensive, Asymétrique et Double Asymétrique
- Fixation en deux points sur rail triphasé permettant un alignement parfait
- Possibilité d'installer le luminaire perpendiculairement au rail
- Modules LED intégrés à très haut rendement
- Flux maintenu à 80% à 50.000 heures sur au minimum 90% des LED - L80-B10 à 50.000h
- Précision colorimétrique : 3 SDCM
- Driver électronique intégré
- Alimentation 220-240V / 50-60Hz

Options :

- Driver électronique gradable (DALI)
- Autres couleurs / longueurs (Contactez-nous)



Finition Noire



Installation sur rail triphasé (RAD)

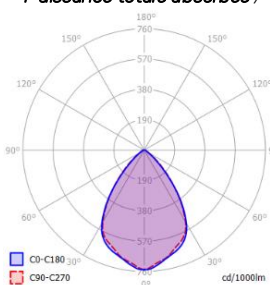


Installation avec filins de suspension

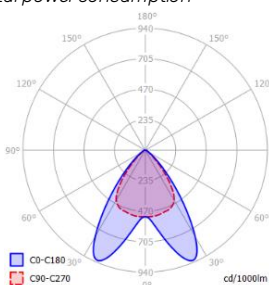
Référence	Puissance (W)**	Source	Flux* (lm)	Lm/W	T° de Couleur	L x l x H (mm)	Poids (Kg)
Reference	Power (W)**	Source	Lm output*	Lm/W	Colour T°	L x l x H (mm)	Weight (Kg)
BILENS 2-SYM-830-HE	52	LED	7 220	139	3000°K	1135 x 50 x 60	2.80
BILENS 2-SYM-840-HE	52	LED	7 990	154	4000°K	1135 x 50 x 60	2.80
BILENS 2-EXT-830-HE	52	LED	7 220	139	3000°K	1135 x 50 x 60	2.80
BILENS 2-EXT-840-HE	52	LED	7 990	154	4000°K	1135 x 50 x 60	2.80
BILENS 2-ASYM-830-HE	52	LED	7 220	139	3000°K	1135 x 50 x 60	2.80
BILENS 2-ASYM-840-HE	52	LED	7 990	154	4000°K	1135 x 50 x 60	2.80
BILENS 2-DASYM-830-HE	52	LED	7 220	139	3000°K	1135 x 50 x 60	2.80
BILENS 2-DASYM-840-HE	52	LED	7 990	154	4000°K	1135 x 50 x 60	2.80

* Flux sortant après optique / Lumen output after optics

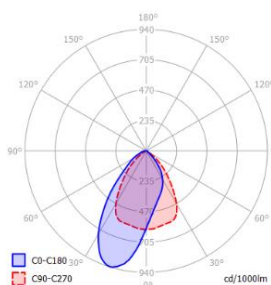
** Puissance totale absorbée / Total power consumption



Version SYM



Version DASYM



Version ASYM

