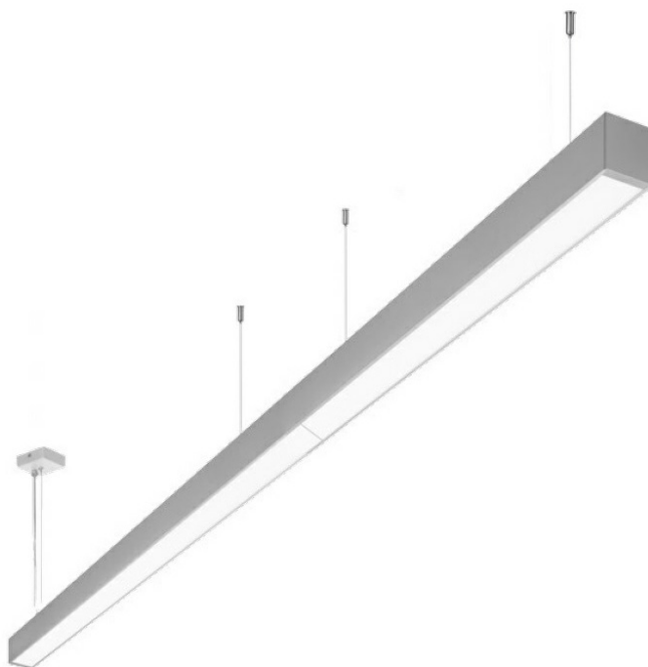


SMART LED EVO SYSTEM

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Puissance nominale [W]:	20.00 - 50.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2250 - 5950

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le système de luminaire d'éclairage continu suspendu ou monté en surface avec une section transversale très étroite. Son corps est constitué d'un profilé d'aluminium anodisé gris. Le système optique est conçu en deux variantes : diffuseur opale ou prismatique. Le luminaire est équipé d'un système de suspension unique qui facilite le montage du luminaire et le réglage de la longueur de la suspension. Caractéristiques : température de couleur 3000K, 4000K ; $CR \geq 80$; durabilité des panneaux LED 50.000 heures (L70B50) $t_a = 25^\circ\text{C}$.

APPLICATION

Système d'éclairage continu modulaire suspendu pour usage interne. Il peut être utilisé comme source principale de lumière dans les bureaux, même lorsque la concentration de la vue est nécessaire. Le design unique, les panneaux LED à haute efficacité énergétique et la possibilité d'utiliser des systèmes DALI destinent ce luminaire à une utilisation dans les immeubles de bureaux modernes, avec un accent particulier sur les salles représentatives.

SMART LED EVO SYSTEM

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



[Click index >>, to see details](#)

Date de création de la carte: 19 juin 2023

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr:35/2017



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl