

VS | PRODUCT NEWS

BRIGHT, BRIGHTER, HIGH BRIGHTNESS

Haute luminosité – petites dimensions



En savoir plus

Domaine d'utilisation des LUGA Line High Brightness

Environnement de bureau ou commercial, avec des flux lumineux compris entre 3,000 lm et 5,000 lm. Mais les modules sont également parfaits pour les applications de type "lèche-mur". Dans les bureaux, le nouveau module peut être utilisé pour remplacer une TC-L 55W dans les luminaires sur pied. Ce nouveau module est également parfaitement adapté pour les applications industrielles dans les plafonniers de 6,000 lm à 7,000 lm. Enfin, dans des applications spécifiques de type horticoles, nous pouvons décliner le module LUGA Line High Brightness avec un spectre de lumière spécial.



LUGA Line High Brightness délivre un flux lumineux allant jusqu'à 7.280lm avec une dimension de seulement 280 x 15mm.

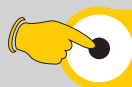
Plusieurs versions de notre technologie LUGA sont désormais disponibles en variantes HB (haute-luminosité). Le LUGA Line HB est parfaitement adapté à l'intégration dans les luminaires à réflecteur car il permet de gagner de la place, de fournir une lumière homogène, dispose d'un rendement pouvant atteindre 181 lm/W et contribue à la réduction de l'éblouissement. Evidemment, les dimensions et entraxes de fixations sont identiques aux modules LUGA Line (céramiques) existants.



Avantages du LUGA Line HB

- Haut rendement: jusqu'à 181 lm/W
- Large spectre lumineux pour diverses applications
- Excellente isolation électrique grâce à la technologie COB céramique
- Variantes de température de couleur spéciales et standards: IRC 80 / IRC 90 + Pearl White
- Longue durée de vie: jusqu'à 100,000 heures

ET LE DRIVER CORRESPONDANT...



En savoir plus

Le ComfortLine LEDSet est un driver linéaire robuste et polyvalent.

Le driver est disponible avec un courant de sortie réglable entre 100mA et 800mA, dispose d'un facteur de puissance élevé >0.96 et d'une plage de puissance allant jusqu'à 85W.

Avantage:

- courant d'ondulation extrêmement faible (selon IEEE1789-15 & SVM)
- courant de sortie réglable via LEDSet
- longue durée de vie: jusqu'à 100,000 heures
- convient aux systèmes à batterie centrale pour éclairage de sécurité (selon EN 50172)
- garantie de 5 ans

Prenez une décision intelligente et choisissez **LUGA Line HB et ComfortLine-LEDSet**

Votre équipe VS

