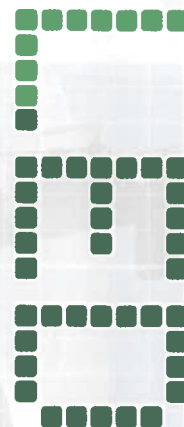




Tubelight® LED



ENERGY LABEL



LED NOUVELLE GÉNÉRATION

Pour plus d'amples informations
reportez vous à notre site
www.boselektro.com



Le Tubelight LED nouvelle génération est un luminaire en plastique résistant aux chocs avec des Colour LED2 dans un boîtier en polycarbonate coloré. L'éclairage provient de LED de 0,5 Watt branchés sur un convertisseur intégré et donnant l'excellent rendement lumineux de 110 Lumen/Watt.

Le modèle 18 Watt donne 1,5 fois autant de lumière d'un TL traditionnel de 36 Watt, et le modèle 36 Watt 3,25 fois.

Les nouveaux luminaires LED sont moins longs de moitié, c'est à dire que leur longueur totale est de 340 mm (18 Watt) et 670 mm (36 Watt) respectivement.

Ce produit a été développé spécialement pour les besoins de l'industrie et des chantiers de construction, d'infrastructure et navals.

- Le boîtier est polycarbonate diffuse la lumière et protège contre l'éblouissement, réalisant un faisceau lumineux de près de 180 degrés.
- Capuchons avec œillet livrables en différentes couleurs
- Cylindre Easy Clean se débarrassant facilement de la poussière et autre souillures

- Résistant aux huiles et aux acides. Étanche à la poussière et à l'eau, IP 54
- Livrable en versions 18W et 36W.
- Couleur de lumière 6500K.
- En option: version connectable en parallèle Longueur de câble à choix.
- Voltages AC 24V, AC 42V, AC 220V et DC 110V

MODÈLES DISPONIBLES :

18 W 1980 Lumen AC 20-24V
36 W 3960 Lumen AC 20-24V

18 W 1980 Lumen AC 40-48V
36 W 3960 Lumen AC 40-48V

18 W 1980 Lumen DC 100-120V
36 W 3960 Lumen DC 100-120V

18 W 1980 Lumen AC 220-240V
36 W 3960 Lumen AC 220-240V

