

Le nouveau luminaire LED tubulaire haute puissance pour l'éclairage d'armoires électriques

Les nouveaux luminaires LED tubulaires de la série PL14 ont été spécialement conçus pour l'éclairage d'armoires électriques. Ils se caractérisent en premier lieu par leur petite taille, leur montage rapide et un éclairage sans éblouissement et uniforme des armoires. L'intensité lumineuse du luminaire LED PL14 est réglable graduellement. La variation de la couleur de température de blanc/chaud à blanc/froid est également possible.



Caractéristiques du produit

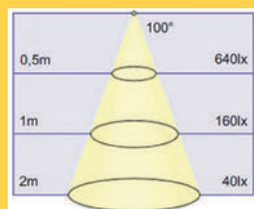
- La forme extrêmement compacte du luminaire permet un montage dans les coins les plus inaccessibles
- L'installation est rapide et permet un gain de temps. En option, une version avec aimants de montage
- Le luminaire PL14 est disponible dans des longueurs différentes (300 mm, 600 mm, 800 mm)
- Durée de vie moyenne: 50.000 heures de fonctionnement
- Intensité lumineuse réglable graduellement 0-100% en utilisant un variateur standard 1-10V
- Couleur de lumière variable de blanc/chaud à blanc/froid en utilisant un régulateur standard 1-10V

Caractéristiques techniques

	Longueur 300 mm	Longueur 600 mm	Longueur 800 mm
Tension électrique:	48 V _{DC}	48 V _{DC}	48 V _{DC}
Consommation de fonctionnement:	7 W	14 W	20 W
Intensité électrique:	140 mA	290 mA	400 mA

Caractéristiques d'éclairage

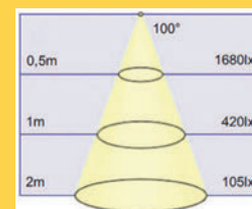
Longueur 300 mm



Longueur 600 mm



Longueur 800 mm



Accessoires



Variateur pour PL14 LED-PWM
Article No. 8701218



Alimentation 48V pour PL14
Article No. 8701525



Cable de raccordement pour PL14
Article No. 8701326

ESCHA TSL GmbH
Elberfelder Str. 1 . 58553 Halver . Germany
Service commercial:
Tel: +49 2353 66796-0
Fax: +49 2353 66796-99

Ventes France:
Tel.: +49 2353 66796-728
Fax: +49 2353 66796-99

info@escha-tsl.com . www.escha-tsl.com

LED

Escha TSL – un partenaire du groupe TURCK