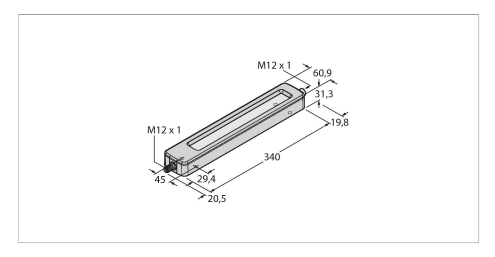


WLC60CW340GAQ Eclairage linéaire LED – Dans le boîtier métallique



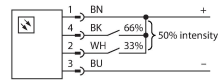
Données techniques

| Туре | WLC60CW340GAQ | |
|--|--|--|
| N° d'identification | 3086867 | |
| Données de signal et d'affichage | | |
| Objectif d'application | Voyant de travail à LED | |
| Fonction | Luminaire linéaire | |
| Source de lumière | Blanc | |
| Color temperature | 5650+6700 K | |
| Luminous flux lumen | 1300 lm | |
| Durée de vie LED (L70) | 50000 h | |
| Réglable | à deux niveaux | |
| Caractéristiques couleur 1 | Blanc, Allumée en continue, 1300 lm | |
| Caractéristiques particulières | résistance chimique Wash down Résistant aux produits chimiques | |
| Données électriques | | |
| Tension de service U _B | 1230 VDC | |
| Courant de service nominal CC I _e | ≤ 1.4 mA | |
| Input power | 16.8 W | |
| Données mécaniques | | |
| Montage en cascade possible | Oui | |
| Format | Rectangulaire, WLC60 | |
| Dimensions | 381.4 x 60.9 x 31.3 mm | |
| Matériau de boîtier | métal, Aluminium nickelé | |
| Matériau de fenêtre | verre, clair | |
| Raccordement électrique | Connecteur, M12 × 1, PVC | |
| Nombre de conducteurs | 4 | |
| Température ambiante | -40+70 °C | |
| | | |

Caractéristiques

- Cascadable
- Operating voltage: 12...30 VDC
- Protection class IP67/IP69K
- ■Ambient temperature: -40 °C...+70 °C
- ■Window material: borosilicate glass
- Housing length: 380.3 mm
- couleur: blanc froid
- mode de protection élevé IP67 / IP69K
- ■M12 × 1 male connector, 4-pin, side outlet

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

Les luminaires de travail LED sont parfaitement appropriés à l'utilisation industrielle consommant peu d'énergie. La température de couleur varie entre 6.000 et 7.100 Kelvin dans la plage de lumière du jour. En fonction du modèle, le flux lumineux est de 1 300 ou 2 600 lumen. La série d'appareil WLC60 résiste aux conditions ambiantes les plus difficiles et offre une brillance élevée. Des variantes permettant un montage en cascade sont aussi livrables.

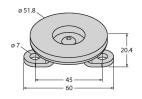


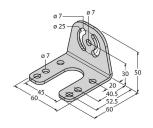
Données techniques

| Mode de protection | IP67 IP68 IP68 |
|--------------------|----------------------|
| Essais/Certificats | |
| Homologations | CE, UL |

Accessoires

LMBWLC60MAG 3086909 LMBWLC60RA 3086908





Accessoires

| - . | _ | NO 111 115 11 | |
|----------------------------|---------------|---------------------|---|
| Dimensions | Type | N° d'identification | |
| M12×1 1/2 14 | RKH4.5-2/TFG | 6933455 | Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 5 broches, écrou de montage en acier, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : TPE, gris ; plage de température : -40+105 °C |
| M12 x 1 e 15 | RKC4.4T-2/TEL | 6625013 | Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus |
| 015 M12x1 26.5 32 | WKC4.4T-2/TEL | 6625025 | Câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus |