



W. Schmid AG

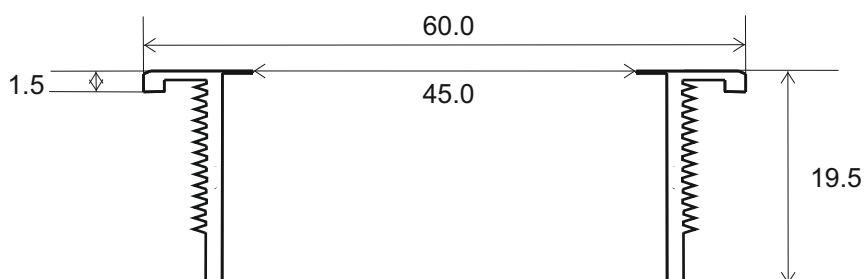
LED-Technology
the visible difference

Lampe de signalisation LED type SL 60



Lampe de signalisation LED type SL60 - 72/115 VDC & 115/230/380 VAC

Lampe de signalisation LED type SL60 - 5/12/24/36/48 VDC



Écrou M54x1.5 / SW 60 mm
O-Ring 2,0mm

- Perçage dans le panneau: 54mm
- Ø de la surface ill.: 45 mm, colorée ou blanche opaque
- Coque en aluminium anodisé dur, couleur alum. nature ou noir
- Étanche à l'eau et aux gaz
- Résistant au vandalisme et aux acides
- Résistant aux chocs et aux vibrations
- Longue durée de vie (>50'000 heures)
- Versions livrables de 5 VDC jusqu'à 380 VAC
- Versions de 115/230/380 VAC livrables avec transformateur ou condensateur
- Raccords „faston“, à visser ou raccordement par câble, longueur 1,2m
- Inscriptions sur la surface illuminée possibles
- Pour l'utilisation dans l'industrie chimique, l'industrie de machines, dans la construction de véhicules ferroviaires, dans l'exploitation de mines ou pour des installations de contrôle d'accès

Caractéristiques techniques

Intensité lumineuse, longueur d'onde

| | | |
|-----------------|-------------|---------------|
| rouge | 65mcd | 645nm |
| jaune | 70mcd | 583nm |
| vert | 50mcd | 575nm |
| orange | 14mcd | 640nm |
| bleu | 60mcd | 470nm |
| rouge-vert | 65/50mcd | 645/575nm |
| rouge-vert-bleu | 65/50/60mcd | 645/575/470nm |

Courant absorbé

| | |
|-----------------------|----------|
| 5/12/24/48/72/115 VDC | 20-40 mA |
| 115/230/380 VAC | 2-8mA |

Température de service et de stockage

-40 °C jusqu'à +85°C

Exécution standard

Série

SL = Voyant LED avec surface illuminée plate
LDT = Bouton-poussoir ill. par LED avec surf. ill. plate
WSF = Voyant LED avec surface illuminée convexe

Diamètre

25/30/40/60 = 25/30/40/60mm

Raccords

F = Raccords „faston“ 2,8 x 0,8mm
S = Raccords à visser
K = Raccordement par câble, longueur 1,2m

Code couleur

| | | |
|------------|-----------------|-----------------------|
| 1 = rouge | 6 = bleu | 10 = vert-jaune |
| 2 = jaune | 7 = blanc | 136 = rouge-vert-bleu |
| 3 = vert | 8 = rouge-vert | |
| 4 = orange | 9 = rouge-jaune | |

Surface illuminée

C = colorée
W = blanche

Tensions de service

5/12/24/48/72/115 VDC
115/230/380 VAC

Exemple

SL60 F1C24 DAM
Voyant LED SL 60, diamètre 60mm, raccords „faston“ 2,8 x 0,8mm, surface ill. rouge, colorée rouge, 24 VDC, coque en aluminium anodisé dur, couleur nature, écrou de fixation métallique (laiton nickelé)



sur demande

- autres tensions de service
- anode commune
- autres raccords
- LED clignotante
- autres couleurs pour la coque
- inscriptions pour la surf. ill. possibles

Fabricant

W. Schmid AG
Dorfstrasse 23
5442 Fislisbach
Suisse
Tel: +41 56 470 00 77 Fax: +41 56 470 00 74
E-mail: sales@led-lamps.ch URL: <http://www.led-lamps.ch>