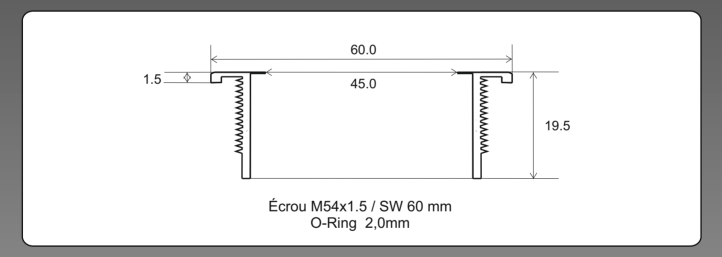


Lampe de signalisation LED type SL 60



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



- 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
jaune 70mcd
vert 50mcd
orange 14mcd
bleu 60mcd
rouge-vert 65/50mcd
rouge-vert-bleu 65/50/60mcd

645nm 583nm 575nm 640nm 470nm 645/575nm 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 x0,8mm

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

Tel: +41 56 470 00 77 Fax: +41 56 470 00 74

E-mail: sales@led-lamps.ch URL: http://www.led-lamps.ch