

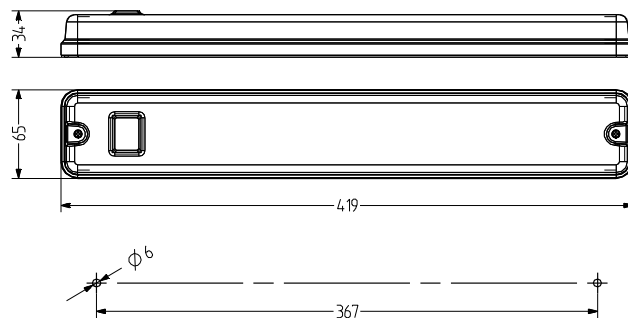
ILL42 Rampe LED lumineuse

- Grande puissance d'éclairage par 5 HP LED
- sur demande, possibilité de les monter avec des LED de couleur
- Modèles avec et sans commutateur marche/arrêt
- Classe de protection IP40/44
- Technique d'interrupteur pour éclairage continu grâce à une très large plage de tension
- pour applications industrielles et universelles
- éclairage focalisé ~50°



DONNÉES TECHNIQUES

Boîtier	Polycarbonate gris (RAL 7035)
Calotte	Polycarbonate, intérieur rainuré clair
Entrée de puissance	en bas : Tulle de passage 6-9 mm
Technologie de raccordement	Borne vis-fiche 2,5 mm ²
Courant de fuite	0,003 A (compatible SPS)
Type d'éclairage	Feu LED fixe
Lampes	5 LEDs
Angle de rayonnement	50°
Durée de mise en marche	100 %
Durée de vie	Lampes : >30.000 h
Température de service	-25°C/+50°C
Type de protection	IP44 (sans commutateur), IP40 (avec commutateur) & UL Type 1
Interrupteur	selon le modèle



ILL42

DONNÉES DE COMMANDE

Couleur de calotte	Tension nominale	Plage de tension (V)	Courant nominal (A)	Commutateur marche/arrêt intégré	Référence
clair	24 V AC/DC	17-54 V AC	0,530	oui	805 110 405
		17-73 V DC		non	805 100 405
	110-240 V AC	90-250	0,130	oui	805 110 413
	110-240 V AC/DC	90-250	0,130	non	805 100 413



Fixe