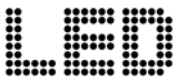


Projecteur de travail




De série, ce projecteur présente des caractéristiques telles que la classe 5 de la norme CEM CISPR25 et un dispositif de décharge intégré

pour répondre aux spécifications les plus strictes du fabricant.

LxHxP: 101 x 97 x 57 mm
norme CEE: R10
 CISPR25 Claas 5
Champ de température: -40 à +85 °C
Diffusion de la lumière: Éclairage du champs proche

Info: avec accessoires
 Comptabilité électromagnétique (totale EMV)
 avec module de gestion thermique
Tension nominale: 12 V
 24 V
Matériau du boîtier: Aluminium

Capacité nominale W	Montage	Flux lumineux lm	Température de couleur K	IP-Code	Connecteur	UL	N° d'article
29	Montage en saillie Deutsch Connector	2000	6000	IP 68 IP 6K9K	 NEW	1	80690339
Accessoire					voir	UL	
Jeu de boîtier de connecteur Deutsch DT					Katalog04	1	50390595

