



in partnership with

PROTECT-SURTENSIONS SPD POUR LED

BL09200001

DRIVERS AND ACCESSORIES > Alimentation et Accessoires

The LED is voltage sensitive. Its life will be significantly reduced even with a slight change in applied voltage. PROTECT protects the led PROTECT eliminates leakage current to ground or conductor.



Application domain

- Industrial facilities
- Parkings lots and underground passages
- Production areas, assembly plant
- Outdoor illumination
- Outdoor Parking

CE [1P67

Electric data

Total power (W)	-
Rated voltage (V)	-
Distorsion harmonique	-
Power factor	-
Network frequencies	-
Electric class	-
Dimmable	No



FILE UPDATED ON 11/10/2022

Photometric data

Color temperatures	-
Light source type	-
SDCM	
IRC	-
Safety group (EN62778)	
Luminous flux (lm)	
ULOR	-

Technical data

Dimensions (mm)	37.6 x 70 x 13.5
Weight (kg)	-
Recessed depth under BA13 (mm)	-
Cable length	-
Product color	Black
IK Code	-
Incandescent wire test	
IP Code	IP67
Use temperature range	
Body material	-
Diffuser material	-
Driver included	No



FILE UPDATED ON 11/10/2022

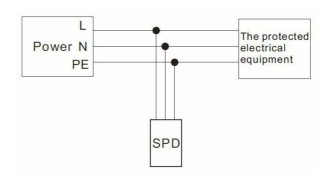
Supplementary data

Warranty period	3 years
Light beam spread	
Tiltable	No
Connection type	Fil à connecter

Other

Catégorie		WS3VT / 390-10	
En accord avec		IEC61643-11:2011; UL1449 4th	
Catégorie IEC / VDE / UL		II + III / C + D / Type 4 CA	
Mode Ports / Protection		1 / mode complet protectoin	
Système d'alime	entation (monophasé)	110VAC ~ 347VAC	
Max. tension de fonctionnemen t continue	Uc (AC)	390VAC	
Courant nominal de décharge (8 / 20) In		5kA	
Max. courant de décharge (8 / 20) Imax		10kA	
Tension de circuit ouvert Uoc		20kV	
Niveau de protection de tension	Up	≤1.1kV	
Le temps de rép	oonse	≤25 ns	
Suivre le courant		Non	
	urs (requis uniquement s'il ourni sur le secteur)	32A gL / gG	
Température de fonctionnement		- 40 ° C ~ + 80 ° C	
fil de connexion		1.5 mm ² flexible (L / N: Bleu / Brun; PE = Y / G)	
Matériel de clôture		ABDOS; degré d'extinction UL94 V 0	
Degré de protec	tion	IP67 (étanche)	
Données		81 * 37.6 * 13.4mm	
Donnees			
Altitude		≤3000m	

Other





FILE UPDATED ON 11/10/2022