

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



Electric data

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

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

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	
Systeme d'alimentation (monophasé)	110VAC ~ 347VAC	
Max. tension de fonctionnement 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 réponse	≤25 ns	
Suivre le courant	Non	
Fusible de secours (requis uniquement s'il n'est pas déjà fourni 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 protection	IP67 (étanche)	
Données	81 * 37.6 * 13.4mm	
Altitude	≤3000m	
Humidité relative	≤95% sans condensation	

Other

