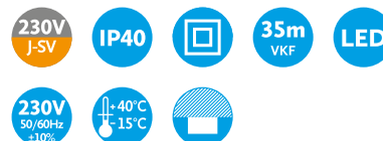




SNP 7235 D-03 AS LED J-SV

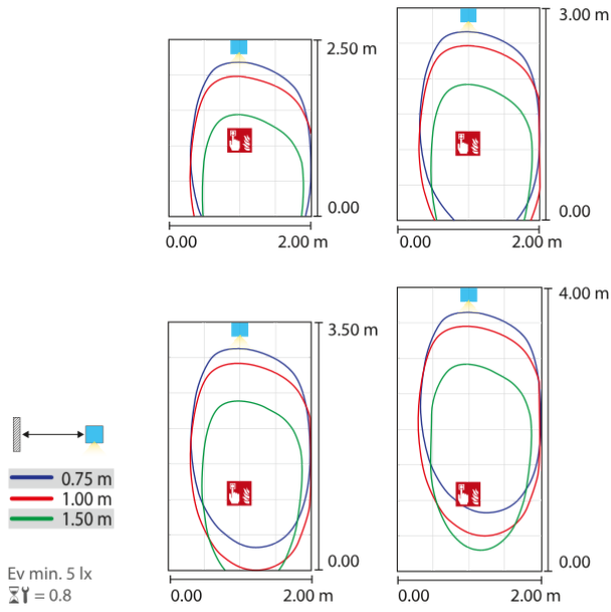
Luminaire à pictogramme à alimentation par source centrale 230V incl. Inotec Spot-Light.



DONNÉES TECHNIQUES

Numéro d'article	101955484	Puissance apparente	6,0 VA
Ancien numéro d'article	807768	Groupe de produit	Luminaire à pictogramme avec profilés en aluminium
Système / Technologie	LED J-SV	Courant d'enclenchement	Module 6A / 98µs
Dimension	348x237,6x50mm	Section de raccordement	max. 2,5mm ² (Pour câblage traversant)
Montage	Montage au plafond	Température admissible	-15°C...+40°C
Matériel	Aluminium	Exécution	SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471
Couleur	Aluminium anodisé	Note importante	Module pour luminaire à courant constant destiné à l'alimentation de LED (tension du système 230V). Courant d'éclairage réglable en continu en mode réseau. Avec interrupteur d'adresse pour le codage des luminaires, fonction JOKER. Sélecteur de mode opératoire, lumière couplage permanent (DL), en couplage de veille (BL) ou lumière réglable (0-100%). 5 ans de garantie sur le LED.
Type de protection	IP 40	Caractéristiques spéciales	Luminaire à pictogramme avec Inotec Spot-Light pour l'éclairage des points à mettre en évidence.
Classe de protection	II		
Distance de lisibilité EN1838	35 m		
Distance de lisibilité VKF (AEAI)	35 m		
Source d'éclairage	LED		
Température de couleur	6500 K		
Courant nominal AC	26 mA		
Courant nominal DC	23 mA		
Courant nominal AC	230V ±10% 50/60Hz		
Courant nominal DC	176 - 264 V		
Puissance	4.8 W		

IMAGES



ACCESSOIRES

Images	Numéro d'article	Description	Type de montage	Matériau	Couleur
	101948313	Pictogramme 7x35 PU ISO-7010		Polyméthylméthacrylate	Vert / Blanc
	101948212	Pictogramme 7x35 PL ISO-7010		Polyméthylméthacrylate	Vert / Blanc
	101948111	Pictogramme 7x35 PR ISO-7010		Polyméthylméthacrylate	Vert / Blanc
	101948010	Pictogramme 7x35 PO ISO-7010		Polyméthylméthacrylate	Vert / Blanc
	101947909	Pictogramme 7x35 PLU ISO-7010		Polyméthylméthacrylate	Vert / Blanc
	101947808	Pictogramme 7x35 PRU ISO-7010		Polyméthylméthacrylate	Vert / Blanc
	101947707	Pictogramme 7x35 PLO ISO-7010		Polyméthylméthacrylate	Vert / Blanc
	101947606	Pictogramme 7x35 PRO ISO-7010		Polyméthylméthacrylate	Vert / Blanc
	101203938	Diffuseur aveugle 7x88/7x35		PVC polychlorure de vinyle	Gris

TÉLÉCHARGEMENTS



PRODUIT

Afficher fiche technique (PDF)



DONNÉES BIM

Données BIM (fichier zip)



MODE D'EMPLOI

Instructions de montage
(PDF)



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Déclaration de conformité
(PDF)



MONTAGE

Instructions de montage
(PDF)

