Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SZ 2500.114 Lampe à diodes

État: 14/12/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



SZ 2500.114 - Lampe à diodes

Lampe à diodes - le premier éclairage spécialement conçu pour les armoires électriques ! Cette technologie à diodes la plus innovante apporte encore plus de lumière jusque dans le moindre recoin.





Caractéristiques

Modèle	sans prise de courant
	Sans prise de coulant
Avantages	Éclairage optimal dans l'ensemble de l'armoire électrique
	Au choix avec fixation par clip, vis et aimant
	Équipement adapté à chaque cas d'utilisation
Modèle	sans prise de courant
Matériau	Corps de la lampe : aluminium extrudé
	Enveloppe protectrice de la lampe : polycarbonate
	Extrémités de lampe : PC-ABS
Couleur	Armoire: RAL 7016
Composition de la livraison	Vis incluses
Puissance nominale	7 W
Possibilités de raccordement	Alimentation 2 pôles
	Câblage intérieur 2 pôles
	Interrupteur de porte
Classe de protection	II (à double isolation)

© Rittal 2025

Caractéristiques

Type de montage des lampes	A visser Fixation par clip Fixation magnétique (accessoires)	
Possibilités de montage	Le rail pour équipement intérieur AX et l'équerre de montage so requis pour l'intégration dans les coffrets électriques AX Directement sur le profilé d'armoire au pas de fixation de 25 mn	
Flux lumineux	600 lm	
Couleur de lumière	4000 K (blanc neutre)	
Remarque	Accessoires de raccordement à commander séparément	
Dimensions	Largeur: 337 mm Hauteur: 55 mm Profondeur: 23 mm	
Plage de température de fonctionnement	-20 °C55 °C	
Tension nominale	100 V - 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz	
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 20	
Unité d'emballage	1 p.	
Poids net	0.36	
Poids brut	0.362	
Numéro du tarif douanier	94054990	
EAN	4028177920545	
E-Number Sweden	E3465305	
ETIM 9	EC000321	
ETIM 8	EC000321	
ECLASS 8.0	27189241	

Approbation

© Rittal 2025 3

Approbation

Approbation	UL
Explications	Déclaration de conformité
	Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025