

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Lampe à diodes – SZ 2500.220

Date d'édition : 18 sept. 2017

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Lampe à diodes – SZ 2500.220

: 18.09.2017 www.rittal.com/be-fr



Description du produit

Modèle: Without socket

Description: 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.

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

Équipement: Connecteur enfichable pivotable à 90°
Réglage répartition de la lumière

Matériau: Corps de la lampe : aluminium extrudé
Enveloppe protectrice de la lampe : polycarbonate (sans halogènes)
Extrémités de lampe : PC-ABS (sans halogène)

Couleur: Armoire : RAL 7016

Composition de la livraison: Avec vis de fixation

Caractéristiques du produit

Dimensions: Largeur: 437 mm
Hauteur: 75 mm
Profondeur: 23 mm

Tension nominale: 24 V (DC)

Possibilités de montage:	Vissage ou clippage directement sur le profilé TS/SE AE, CM, TP, avec équerre universelle AE, avec rail pour équipement intérieur
Température de fonctionnement:	Fonctionnement (environnement): -20°C...+55°C
Puissance absorbée:	11 W
Flux lumineux:	900 lm
Couleur de lumière:	4000 K (blanc neutre)
Classe de protection:	III (SELV)
Possibilités de raccordement:	Alimentation, 2 pôles Câblage intérieur, 2 pôles Interrupteur de porte
Type de montage des lampes:	A visser Fixation par clip Fixation magnétique (accessoires)
Unité d'emballage:	1 p.
Poids/UE:	0,54 kg
EAN:	4028177806979
Numéro du tarif douanier:	94054099
ETIM 6.0:	EC000321
ETIM 5.0:	EC000321
eCl@ss 8.0/8.1:	27189241
eCl@ss 7.0/7.1:	27189241
eCl@ss 6.0/6.1:	27189241
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27189241
Description produit (longue):	System Light LED, 900 Lumen, length 437 mm, 24 V DC

Homologations

Homologations: ENEC
UL + C-UL

Certificats:

EAC

Déclarations:

Déclaration de conformité
