

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

Lampes à diodes compactes – SZ 4140.830

Date d'édition : 22 sept. 2020

HABILLAGE ELECTRIQUE

DISTRIBUTION DE COURANT

CLIMATISATION

INFRASTRUCTURES IT

LOGICIELS & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Lampes à diodes compactes – SZ 4140.830

created: 22.09.2020 on www.rittal.com/fr-fr



Description du produit

Avantages:	Compatibilité CEM max. Protégé, grâce au fonctionnement dans le domaine de la petite tension de sécurité. Economique en consommation électrique. Entretien réduit grâce aux diodes Possibilité de raccorder un contact de porte.
Mode de fonctionnement:	Câblage intérieur intégré. Possibilités de fixation universelles. Faisceau lumineux orientable.
Matériau:	Corps de la lampe : aluminium extrudé Enveloppe protectrice de la lampe : polycarbonate (sans halogènes) Extrémités de lampe : PC-ABS
Couleur:	Proche RAL 7035
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529:	IP 20
Composition de la livraison:	Lampes à diodes compactes Agent lumineux Protection de l'agent lumineux Matériel de fixation inclus
Remarque:	L'utilisation est prévue uniquement dans les armoires électriques et les coffrets étanches Lors de l'utilisation des blocs d'alimentation du client, s'assurer que ceux-ci possèdent les homologations nécessaires en fonction de l'application Lors du montage d'éclairage en série, l'intensité maximale du courant nominal est de 2 ampères

Caractéristiques du produit

Dimensions:	Largeur: 430 mm Hauteur: 32,8 mm Profondeur: 20,64 mm
Tension nominale:	24 V (DC) Tolérance de tension: $\pm 10 \%$
Possibilités de montage:	Profilé horizontal TS par rapport au cadre de toit : direct Profilé vertical TS, SE : direct Profilés SE avant et arrière par rapport au cadre de toit : direct Profilés SE latéraux par rapport au cadre de toit : direct AE, CM, TP, avec kit de fixation magnétique AE, avec rail pour équipement intérieur
Cote de fixation:	Ecartement de fixation, clip / aimant: 375 mm Ecartement de fixation, fixation par vis: 450 mm
Courant nominal:	En DC (max.): 0,12 A Remarque: Lors du montage d'éclairage en série, l'intensité maximale du courant nominal est de 2 ampères
Équipement (électrique):	Agent lumineux: Diodes, blanc froid Interrupteur (type): Intégré, Marche / Arrêt / Fonction interrupteur de porte
Tension nominale d'isolation:	en fonction du bloc d'alimentation
Résistance aux crêtes de tension nominale, phase contre terre:	en fonction du bloc d'alimentation
Résistance aux crêtes de tension nominale, phase contre phase:	en fonction du bloc d'alimentation
Nombre de diodes:	30
Classe de protection:	III (SELV)
Possibilités de raccordement:	Alimentation via connecteurs Interrupteur de porte Câblage intérieur (installation de rangées de lampes)
Type de montage des lampes:	A visser Fixation par clip Fixation magnétique (accessoires)
Protection de l'agent lumineux:	oui
Réglage du faisceau lumineux:	oui
Unité d'emballage:	1 p.
Poids/UE:	0,38 kg

Taux de cuivre (kg / pièce):	0
EAN:	4028177630147
Numéro du tarif douanier:	94054099
ETIM 7.0:	EC000321
ETIM 6.0:	EC000321
eCl@ss 8.0/8.1:	27189241
eCl@ss 6.0/6.1:	27189241
Description du produit:	Lampe à 30 diodes 24V DC
Homologations	
Certificats:	EAC
Déclarations:	Déclaration de conformité