

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 2500.314 Lampe à diodes

État: 25.06.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2500.314 - 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

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Référence                    | SZ 2500.314   |
| Modèle                       | avec prise de courant, avec détecteur de mouvement  |
| Avantages                    | Éclairage optimal dans l'ensemble de l'armoire électrique<br>Au choix avec fixation par clip, vis et aimant<br>Équipement adapté à chaque cas d'utilisation |
| Modèle                       | Détecteur de mouvement<br>Prise<br>Connecteur enfichable pivotable à 90°<br>Réglage flux lumineux<br>Réglage répartition de la lumière                      |
| Matériau                     | Corps de la lampe : aluminium extrudé<br>Enveloppe protectrice de la lampe : polycarbonate<br>Extrémités de lampe : PC-ABS                                  |
| Couleur                      | Armoire : RAL 7016  |
| Composition de la livraison  | Vis incluses  |
| Puissance nominale           | 13 W  |
| Possibilités de raccordement | Alimentation 3 pôles<br>Câblage intérieur 3 pôles   |

# Caractéristiques

|   |  |
|---|--|
| Motion detector                                   | Oui  |
| Overvoltage category                              | II   |
| Classe de protection                              | II (à double isolation)  |
| Type de montage des lampes                        | A visser<br>Fixation par clip                                    |
| Rated impulse withstand voltage, phase to earth   | 2500 V AC  |
| Tension nominale d'isolation                      | 300 V AC   |
| Possibilités de montage                           | Directement sur le profilé d'armoire au pas de fixation de 25 mm |
| Flux lumineux                                     | 1 200 lm   |
| Couleur de lumière                                | 4000 K (blanc neutre)  |
| Remarque  | Accessoires de raccordement à commander séparément               |
| Dimensions  | Largeur: 437 mm<br>Hauteur: 85 mm<br>Profondeur: 44 mm           |
| Plage de température de fonctionnement            | -20 °C...55 °C   |
| Prises  | USA/CDN (type B, NEMA 5-15)                                      |
| Tension nominale                                  | 100 V - 125 V, 1~, 50 Hz/60 Hz                                   |
| Modèle de prise                                   | USA/CDN (type B, NEMA 5-15)                                      |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 20  |
| Unité d'emballage                                 | 1 p.   |
| Poids net   | 0,6 kg   |
| Poids brut  | 0,684 kg   |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)             | 16,7   |
| Numéro du tarif douanier                          | 94054990   |
| ETIM 9  | EC000321   |

# Caractéristiques

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| ETIM 8              | EC000321  |
| ECLASS 8.0          | 27189241  |
| Description produit | SZ Lampe à diodes 1200 lm avec prise USA avec détecteur |

---

# Approbation

---

|              |  |
|--------------|--|
| Approbation  | ENEC<br>UL   |
| Explications | Déclaration de conformité<br>Déclaration de conformité UK<br>PCF-declaration |

---