

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



# IT 7030.950

## Réglette d'éclairage à diodes

État: 21/06/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# IT 7030.950 - Réglette d'éclairage à diodes pour CMC III

Pour l'affichage en couleur de l'état au sein d'une baie réseaux/serveurs. La réglette d'éclairage passe à la couleur réglée en fonction du défaut présent.



## Caractéristiques

|                        |   |
|------------------------|---|
| Référence              | IT 7030.950   |
| Description produit    | Pour l'affichage en couleur de l'état au sein d'une baie réseaux/serveurs. La réglette d'éclairage passe à la couleur réglée en fonction du défaut présent.   |
| Avantages              | Fonctionnement autonome grâce au raccordement direct de la réglette d'éclairage à diodes RGB à un bloc d'alimentation 24 V (DC)<br>Montage aisé via la fixation magnétique intégrée   |
| Mode de fonctionnement | Commande via CMC III<br>Raccordement via trois des quatre raccordements relais de l'unité d'E/S CMC III<br>Raccordement via le relais d'alarme de l'Unité Centrale / Unité Centrale Compacte avec changement de couleur<br>Raccordement direct au bloc d'alimentation CMC III<br>Les trois câbles de raccordement de la réglette d'éclairage à diodes commandent les trois couleurs de base rouge, vert et bleu. Si deux ou trois couleurs sont commandées simultanément, il est ainsi possible de générer les couleurs secondaires correspondantes. Les liens avec les avertissements ou les alarmes des détecteurs sont réalisés via des liens de tâches dans le système CMC III. |
| Matériau               | Aluminium<br>Plastique  |

# Caractéristiques

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Composition de la livraison  | Réglette d'éclairage à diodes avec fixation magnétique<br>Câble de raccordement 0,1 m<br>Rallonge 2,4 m avec quatre fiches préconfectionnées pour l'unité d'E/S CMC III |
| Ballast                      | Antiparasite électronique à plage étendue de tension  |
| Possibilités de raccordement | Alimentation via connecteurs<br>Interrupteur de porte<br>Câblage intérieur (installation de rangées de lampes)  |
| Agent lumineux               | Diodes  |
| Classe de protection         | I (conducteur de protection)  |
| Type de montage des lampes   | A visser  |
| En DC                        | 1,1 A   |
| Dimensions                   | Largeur: 18 mm<br>Hauteur: 1.830 mm<br>Profondeur: 24,2 mm  |
| Prises                       | D, Schuko (type F, CEE 7/4)   |
| Tension nominale             | 24 V (DC)   |
| Modèle de prise              | D, Schuko (type F, CEE 7/4)   |
| Unité d'emballage            | 1 p.  |
| Poids net                    | 1 kg  |
| Poids brut                   | 1,28 kg   |
| Numéro du tarif douanier     | 85311095  |
| ETIM 9                       | EC000321  |
| ECLASS 8.0                   | 27189241  |
| Description produit          | CMCIII RGB LED ALU  |