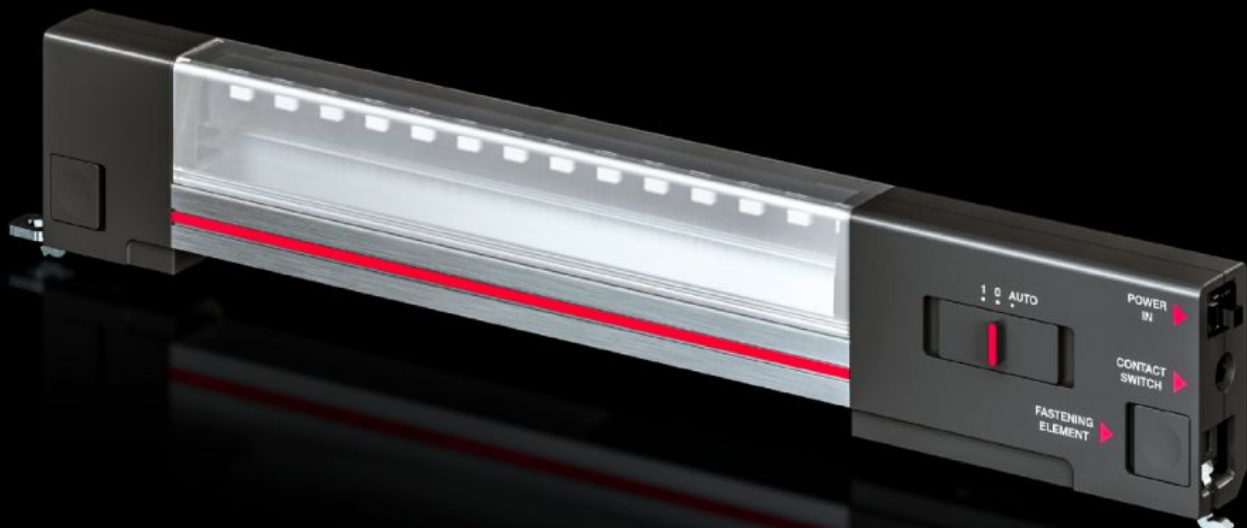
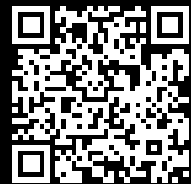


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7859.000

## Lampe à diodes IT

État: 03.01.2026 (La source: [ittal.com/be-fr](http://ittal.com/be-fr))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

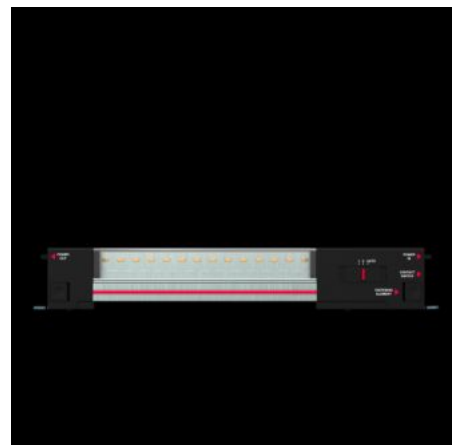
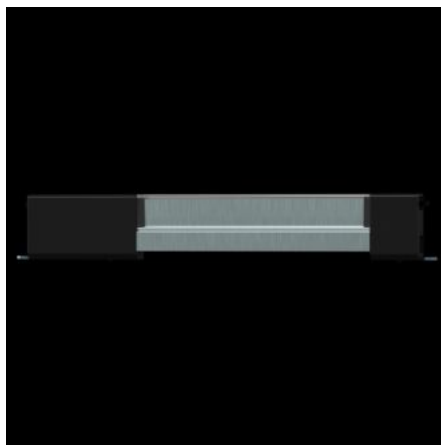
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 7859.000 - Lampe à diodes IT pour baies IT et coffrets IT

Pour un éclairage parfait des baies IT et des coffrets IT.



## Caractéristiques

Référence	DK 7859.000
Modèle	Double isolation, avec protection interne (T2A)
Description produit	Pour l'éclairage parfait d'une baie réseaux.
Avantages	<p>Commutation manuelle ou automatique possible via interrupteurs de porte</p> <p>Éclairage optimal dans l'ensemble de l'armoire électrique</p> <p>Montage rapide «plug-and-play»</p> <p>Au choix avec fixation par clip, vis et aimant</p> <p>Mise en œuvre immédiate grâce au câble de raccordement prêt à enficher</p> <p>Fixation sans perte d'unités de hauteur</p>
Matériau	<p>Corps de la lampe : aluminium extrudé</p> <p>Enveloppe protectrice de la lampe : polycarbonate</p> <p>Extrémités de lampe : PC-ABS</p>
Couleur	Armoire : RAL 7016
Composition de la livraison	<p>Lampe à diodes IT</p> <p>Kit de fixation magnétique</p> <p>Vis incluses</p>

# Caractéristiques

Possibilités de raccordement	Alimentation via connecteurs Interrupteur de porte
Classe de protection	II (à double isolation)
Interrupteur (type)	Contact de porte avec position marche/arrêt/ fonctionnement avec l'ouverture de la porte
Type de montage des lampes	A visser Fixation par clip Fixation magnétique
Possibilités de montage	Vissage ou clipsage directement sur le profilé VX IT/VX SE TE 8000, baie IT : avec jeu de fixation magnétique AX, TP : avec kit de fixation magnétique AX : avec rail pour équipement intérieur Pour un fonctionnement avec prise Euro conformément à la norme CEE 7/16 et prise CEI 320 C13
Flux lumineux	600 lm
Couleur de lumière	4000 K (blanc neutre)
Remarque	Les câbles de raccordement prêts à enficher doivent être utilisés exclusivement avec la lampe à diodes IT. La mise en série de plusieurs lampes à diodes IT n'est pas possible
Dimensions	Largeur: 337 mm Hauteur: 55 mm Profondeur: 23 mm
Plage de température de fonctionnement	-20 °C...55 °C
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 20
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.38
Poids brut	0.401
Numéro du tarif douanier	94054990
EAN	4028177817937
ETIM 9	EC000321

# Caractéristiques

---

ECLASS 8.0

27189241

## Approbation

---

Approbation

UL

Explications

Déclaration de conformité