

# DIGITUS® Lampe LED, 3 W

DN-19 LIGHT-3

EAN 4016032361053



## Lampe LED avec capteurs IR, 3 W, 300 mm bloc d'alimentation inclus, avec bande magnétique

Grâce à sa conception compacte et à sa fixation magnétique, cette lampe LED offre une grande flexibilité d'utilisation. Elle peut être installée à n'importe quel endroit dans votre boîtier de 482,6 mm (19") et y assure un éclairage optimal grâce à des LED puissantes qui offrent immédiatement leur luminosité maximale, sans phase de préchauffage. Les deux modes différents (réglables à l'aide d'un interrupteur) offrent une grande facilité d'utilisation. Le mode automatique garantit que l'éclairage LED de l'armoire s'allume automatiquement à l'aide du capteur dès que vous ouvrez la porte de votre boîtier de 482,6 mm (19"), et s'éteint dès que vous la refermez. Vous pouvez également utiliser le mode MARCHE/ARRÊT pour allumer et éteindre manuellement l'éclairage. Il suffit de passer votre doigt ou votre main devant le capteur pour allumer ou éteindre la lumière. L'adaptateur secteur est fourni, ce qui permet d'utiliser immédiatement l'éclairage LED DIGITUS®.

**La source lumineuse idéale pour votre boîtier. Peut être installée à l'horizontale ou à la verticale. Utilisation polyvalente grâce à sa fixation magnétique, et pas seulement dans les armoires réseau ou les armoires de serveurs.**

- Tension d'entrée nominale : 100-240 V
- Fréquence d'entrée : 50/60 Hz
- Tension de fonctionnement : 12 V CC, 1 000 mA
- Puissance : 3 W
- Contrôle : capteur IR
- Portée de détection du capteur infrarouge : 4 à 5 cm

- Prise de l'adaptateur secteur : CEE 7/16 (type C), prise européenne
- Fiche d'entrée CC pour LED : 3,5 mm ; longueur : 1,5 m
- Consommation électrique totale maximale : 250 mA à 220-240 V
- Flux lumineux : 233 lm
- Source lumineuse : LED 6500 K
- Temps nécessaire pour atteindre 60 % de la luminosité maximale : < 1 s.
- Consommation en kWh/1 000 h : 0,003 kWh
- Durée de vie en heures : 20 000
- Augmentation (par rapport au niveau de la mer) de la mémoire de fonctionnement : 0-3 000 m / 0-15 000 m
- Température de stockage/de fonctionnement : de -25 °C à +65 °C / de -20 °C à +45 °C
- Humidité relative du réservoir de service : 0-95 % HR sans condensation 0-95 % HR sans condensation
- Boîtier en aluminium
- Couleur : plastique noir et aluminium gris
- Conforme aux normes CE et ROHS

### Attributs

- Facteur de forme en pouces (IEC 60297): 482,6 mm (19")

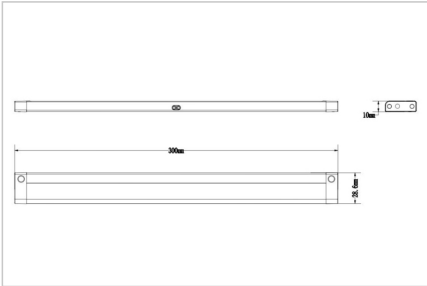
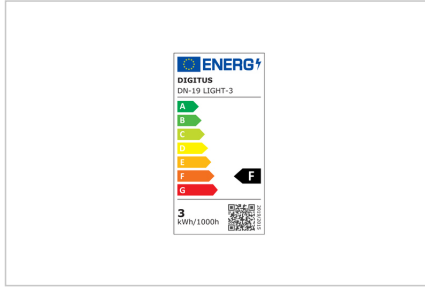
### Package contents

- 1 lampe LED
- 1 x adaptateur secteur
- 1 bande magnétique
- 1 x jeu de vis

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	5.30	24.00	32.50	34.00	26,520.00
Packaging Unit Inside	1	0.27	4.50	34.00	8.00	1,224.00
Packaging Unit Single	1	0.27	4.50	34.00	8.00	1,224.00
Net single without Packaging	1	0.16	2.90	30.00	1.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Lors de l'installation et de l'utilisation des accessoires pour armoires réseau, respectez les consignes de sécurité du fabricant ou du système d'armoire dans lequel vous souhaitez utiliser l'accessoire.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)