

FICHE PRODUIT

Linear LED Mobile Ring Desktop

Linear LED Mobile Ring | Luminaires mobiles pour un éclairage optimal des écrans, connexion facile avec les appareils mobiles



Zones d'application

- Salles de réunion et de conférence
- Bureaux
- Espaces de vie
- Réunions en ligne
- Uniquement pour une utilisation intérieure

Avantages du produit

- Température de couleur réglable pour une large gamme d'applications
- Spot flexible avec montage sur rail magnétique
- Réglable en hauteur

Caractéristiques du produit

- Version Click-CCT : 3 niveaux de température de couleur réglables par commutation répétée
- Connexion d'un appareil mobile via Bluetooth



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Puissance nominale | 5,50 W |
| Tension nominale | 5 V |
| Intensité nominale | 1100,000 mA |
| Facteur de puissance λ | 1,00 |
| Classe de protection | III |

Données photométriques

| | |
|---|---------------------------|
| Flux lumineux | 250 lm |
| Efficacité lumineuse | 49 lm/W |
| Temp. de couleur | 3000 ... 4000 K |
| Teinte de couleur (désignation) | Blanc chaud / Blanc froid |
| Ra Indice de rendu des couleurs | > 80 |
| Ecart-type de correspondance de couleur | ≤6 sdcn |
| Angle de rayonnement | 120 ° |

DIMENSIONS ET POIDS

| | |
|------------------|-----------|
| Diamètre | 200 mm |
| Longueur | 310,00 mm |
| Largeur | 310,00 mm |
| Hauteur | 330,00 mm |
| Poids du produit | 415,00 g |

LINEARLED MOBILE
RINGDESKTOP CCTUSB

Matériau & couleurs

| | |
|--------------------|--------------------|
| Couleur du produit | Noir |
| Couleur du teinte | Noir |
| Matériau de corps | Polycarbonate (PC) |
| Teneur en mercure | 0.0 mg |

APPLICATION & MONTAGE

| | |
|--|--------------|
| Plage de température ambiante | -20...+40 °C |
| Plage de température de stockage | -20...+80 °C |
| Type de connexion | USB |
| Type de protection | IP20 |
| Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]) | IK02 |
| Gradable | Oui |
| Type of dimming [GMS] | Bluetooth |
| Montage | Standing |
| Avec source de lumière | Oui |
| Source lumineuse remplaçable | Non |

Durée de vie

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C | 25000 h ¹⁾ |
|------------------------------|-----------------------|

¹⁾ t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

BATTERIE

| | |
|---------------------------------|--------|
| Type de batterie | CR2032 |
| Tension nominale de la batterie | 3 V |

CERTIFICATS ET NORMES

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Normes | CE / UKCA |
| Température de surface limitée | Non |
| Module LED remplaçable | Non remplaçable |





ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Télécommande et batterie incluses

Conseils de sécurité

- Afin de réduire le risque d'étranglement, le câblage flexible connecté à ce luminaire doit être fixé efficacement au mur si le câblage est à portée de main.
- Ce produit n'est pas un jouet. Il ne doit pas être laissé sans surveillance entre les mains des enfants ni utilisé par des enfants.
- Non conçu pour remplacer l'éclairage conventionnel dans un foyer privé.
- Avertissement concernant la pile : Tenir hors de portée des enfants. L'ingestion peut entraîner des brûlures chimiques, une perforation des tissus mous et la mort. Des brûlures graves peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. Consultez immédiatement un médecin.
- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- A éviter : Température ambiante maximale : +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement : 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.

TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats | | Nom du document |
|--|--|--------------------------------------|
|  | Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | MOBILE CAMERA LIGHT RING DESKTOP USB |
|  | Informations légales | Safety insert G11221890 |
|  | Déclarations de conformité | MOBILE CAMERA LIGHT RING |
|  | Déclarations de conformité UKCA | MOBILE CAMERA LIGHT RING |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------|
| 4099854497612 | Etui carton fermé 1 | 40 mm x 250 mm x 235 mm | 450.00 g | 2.35 dm³ |
| 4099854497629 | Carton de regroupement 20 | 505 mm x 445 mm x 260 mm | 9830.00 g | 58.43 dm³ |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.