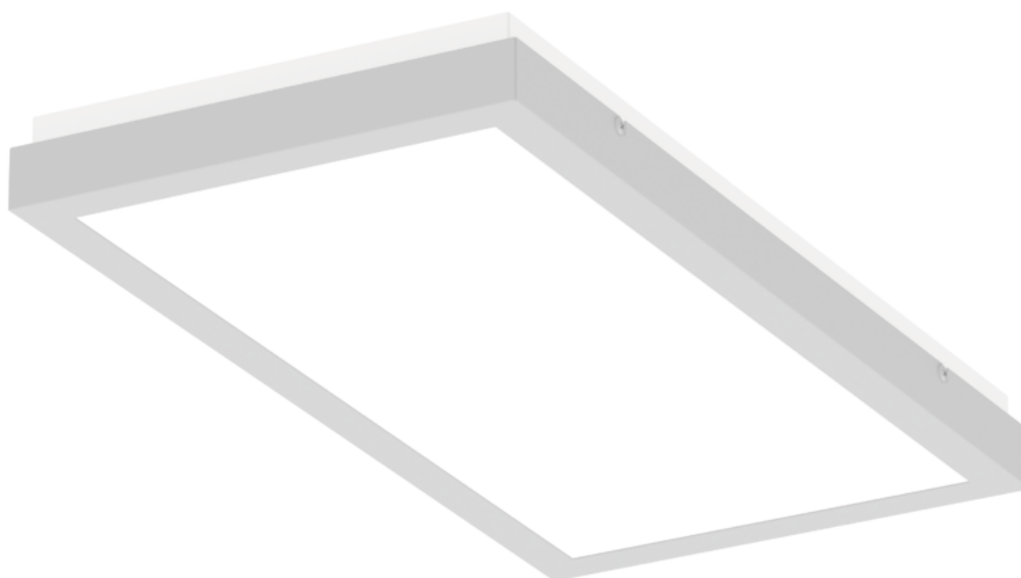


Q LED 28 W 3000 K 295 mm x 595 mm DALI

Kod Electriquo: 100569 Kod PXF: PX0906437NST



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Flux lumineux du luminaire **3310 lm**
- Température de couleur **3000K**
- Dimensions **295x595**
- Flux lumineux du luminaire **3310 lm**
- Température de couleur **3000K**
- Dimensions **295x595**
- Type d'installation **Nastropowy**
- Matériau du boîtier **Blacha stalowa**
- Matériau de l'abat-jour **Tworzywo sztuczne opalizowane**
- Couleur de l'abat-jour/du couvercle **Biały**

- Trame / obturateur **OPAL**
- Source de lumière **LED**
- Nombre de sources lumineuses **1**
- Tension nominale **220 ... 240 V**
- Contient une source lumineuse **Tak**
- Type de LED **5630**
- Type d'équipement **Zasilacz**
- Puissance de la source lumineuse **21W**
- Puissance du luminaire **23 W**
- Couleur **Szary**
- Plage de température de fonctionnement **-20 ... 40 °C**
- Couleur claire **Biała**
- Indice de rendu des couleurs **84**
- Classe de cadre **I**
- Répartition de la lumière **DI**
- Dégradation des LED **B10**
- Le flux lumineux diminue avec le temps **L90**
- Durée de vie des LED **> 56000 h**
- Macadam **SDCM 3**
- LLMF - Niveau de flux initial après 60 000 h **89 %**
- Classe de protection **I**
- Degré de protection (IP) **IP20**
- CE **Tak**
- Classe énergétique **A+**

Luminaire décoratif à économie d'énergie, de forme moderne et élégante, équipé de sources LED de fabricants renommés. Grâce à sa forme universelle et à son type d'installation, Q LED est utilisé dans les locaux publics, les salles de conférence, les bureaux, les espaces de communication, les halls et les cages d'escalier. Ce luminaire utilise des alimentations de marque haut de gamme avec un facteur $\cos \phi$ élevé $> 0,96$. Il complète parfaitement les autres luminaires de la série.

Design : Boîtier en acier peint électrostatiquement (couleur standard : gris), abat-jour OPAL.

Montage : Montage en saillie, suspendu, mural.

Accessoires : Suspensions standard et électriques.

Application : Couloirs, salles d'attente, réceptions.

Catégorie de luminaire : Plafonnier.

Alimentation : 230 V.