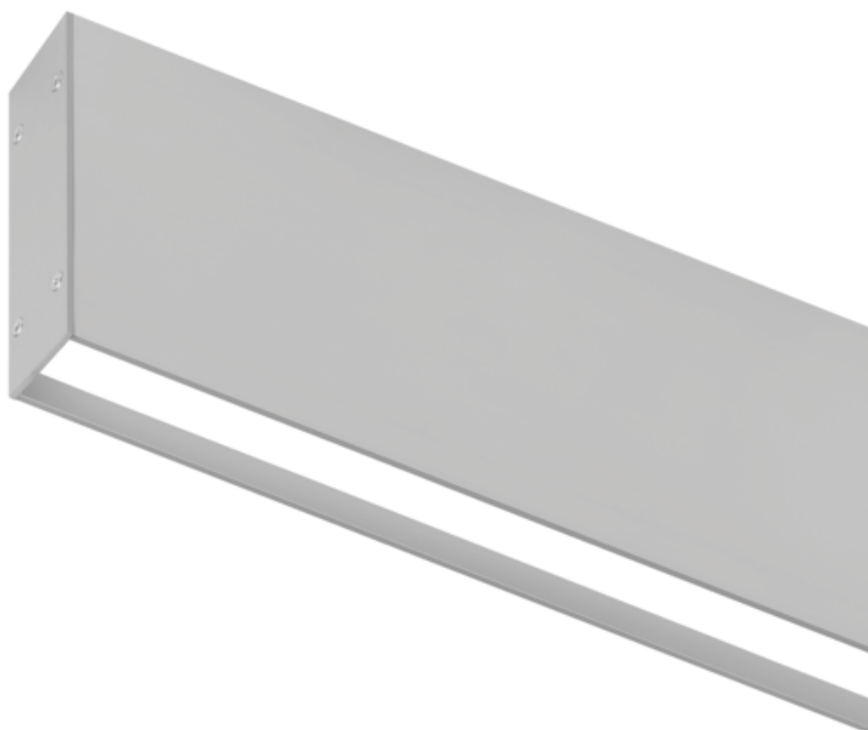


Obligatoire Alto Led Di-in 1085 37w 2630/1270lm 830 Opal Grey Std

Kod Electriquo: 86574 Kod PXF: AA005.2211.830.A000 / PX4086123



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Puissance de la source lumineuse **1x33W**
- Informations **DI-2630lm / IN-1270lm**
- Flux lumineux du luminaire **3900 lm**
- Température de couleur **3000K**
- Balance **2,40 kg**
- Puissance du luminaire **37 W**
- Répartition de la lumière **DI/IN**
- Trame / obturateur **OPAL**
- Puissance de la source lumineuse **1x33W**
- Informations **DI-2630lm / IN-1270lm**
- Flux lumineux du luminaire **3900 lm**
- Température de couleur **3000K**
- Balance **2,40 kg**
- Puissance du luminaire **37 W**
- Répartition de la lumière **DI/IN**
- Trame / obturateur **OPAL**

- Type d'installation **Zwieszany**
- Matériau du boîtier **Aluminium**
- Conçu pour créer des lignes lumineuses **Tak**
- Source de lumière **LED**
- Nombre de sources lumineuses **1**
- Tension nominale **230 V**
- Contient une source lumineuse **Tak**
- Type de LED **2835**
- Type d'équipement **Zasilacz**
- Pour alimentation électrique traversante **Tak**
- Couleur **Aluminium**
- Plage de température de fonctionnement **-20 ... 40 °C**
- Couleur claire **Biała**
- Indice de rendu des couleurs **80**
- Division légère **Średniostrumieniowy**
- Classe de protection **I**
- Degré de protection (IP) **IP20**
- CE **Tak**
- Classe énergétique **A+**

Un nouveau système de luminaires LED conçu pour un raccordement en ligne. ALTO LED est une solution élégante et efficace pour l'éclairage des bureaux, salles de conférence, réceptions et autres espaces de travail.

Design : profilé en aluminium anodisé, cache microprismatique (MPRM) en PC ou cache OPAL en PC. Grille parabolique PAR

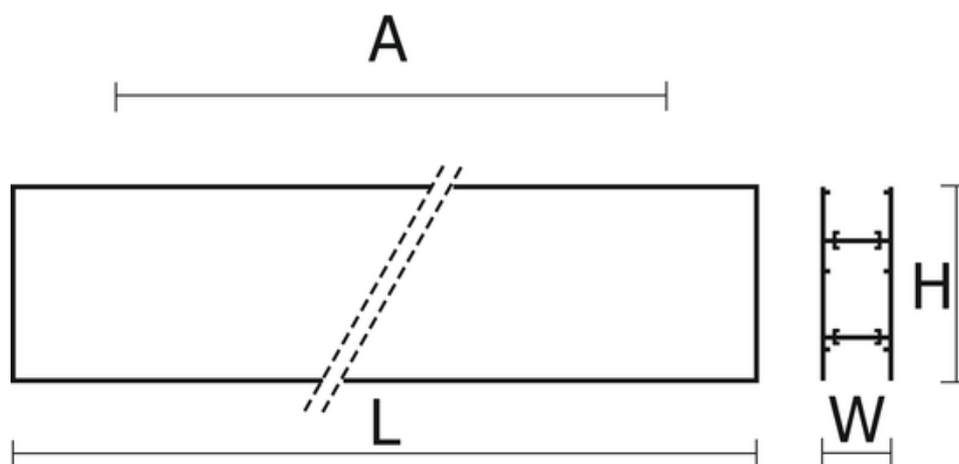
Montage : suspendu

Accessoires : embouts, suspensions (standard, électriques), kit de raccordement des luminaires à une ligne lumineuse

Application : bureaux, salles de conférence, amphithéâtres, salles d'attente, réceptions

Catégorie de luminaire : luminaire système

Alimentation : 230 V



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.