



BORNE D'ÉCLAIRAGE 265 DEL

Acier | 900 mm

Spécifications

Borne d'éclairage 265 DEL-A :

Borne rectangulaire en acier avec tête à terminaison plane et barre lumineuse verticale à DEL (650 mm) sur les deux côtés étroits. Deux bandes de DEL, diffuseur en verre acrylique (PMMA), fonctionnement en basse tension 24 V, câble de raccordement 2 m avec raccord à fiche dans la zone des pieds de la borne. Type de protection IP 67.

Borne d'éclairage 265 DEL-B :

Borne rectangulaire en acier avec tête à terminaison plane et barre lumineuse verticale à DEL (550 mm) sur les deux côtés larges. Deux bandes de DEL, diffuseur en verre acrylique (PMMA), fonctionnement en basse tension 24 V, câble de raccordement 2 m avec raccord à fiche dans la zone des pieds de la borne. Type de protection IP 67.

Montage

Disponible uniquement avec la Technologie 3p

Finition

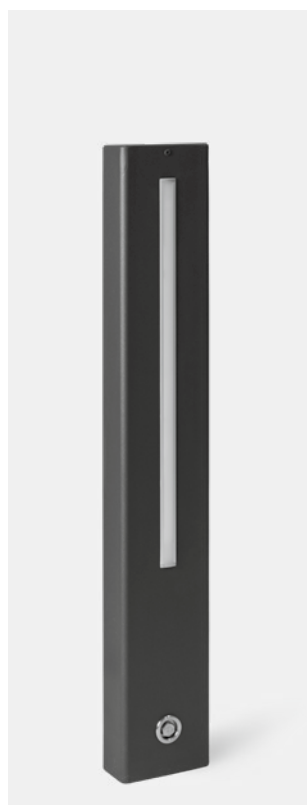
- Acier galvanisé ST37 avec revêtement par poudre en coloris RAL standard ou DB 703

Informations techniques

- Unité d'éclairage : 2 barres lumineuses à DEL (550 mm resp. 650 mm)
- Tension d'alimentation : 24 Volt DC
- Puissance absorbée (max.) : env. 16 W (550 mm) resp. env. 19 W (650 mm)
- Flux lumineux (max.) : env. 990 lm (550 mm) resp. env. 1170 lm (650 mm)
- Angle de rayonnement : 120°
- Couleur de la lumière : RGB + blanc (4000 K)
- Type de protection : IP 67

Remarque

La rosace de sol fait partie intégrante de la livraison (Technologie 3p). Recouvre complètement la douille à encastrer. Matériau : acier ST37 galvanisé à chaud et revêtement par poudre dans la même couleur que la borne



		Technologie 3p
Borne d'éclairage 265 DEL-A	RGB + blanc (4000 K)	265.120
Borne d'éclairage 265 DEL-B	RGB + blanc (4000 K)	265.220

