



CARRIL DE SUPERFICIE O A SUSPENSIÓN

Tipología

Carril trifásico de aluminio extruido pintado en negro o blanco.
Acabado de aluminio anodizado gris sin pintar disponible bajo pedido.

Características

Facilidad de uso: respete siempre la línea de tierra.
Amplia gama de accesorios para crear sistemas de carril siempre diferentes y sorprendentes: curvas flexibles, elementos en T, L y X.
Permite 3 encendidos diferenciados.

Instalación

En superficie o en suspensión.

Fuente de alimentación

Frecuencia: 50 Hz.
Corriente y tensión nominales: L1/L2/L3/N/tierra 16A/250V.
Carga en la fase: 3,6kVA.
En las 3 fases: 3X 3,6kVA.

Datos característicos

| | | | | | |
|-------|--------|--|--|--|--|
| Color | Blanco | | | | |
|-------|--------|--|--|--|--|

Características dimensionales

| | |
|----|---------|
| L | 3030 mm |
| L1 | 36 mm |
| H | 33 mm |

Datos logísticos

| | |
|---------------------------|---------|
| Peso neto artículo | 3400 gr |
| Cantidad mínima de pedido | 1 |
| Embalaje mínimo | 1 / 1 |