

METALMEK • ALBA 9140 F

Zeer esthetisch inbouwtoestel voor verlaagd plafond module 300-600 van het type "Mild Light".

Basis in plaatstaal gespoten met epoxyvezel verf en gebakken bij 180°C.

Twee witgeverfde parabolische reflectoren in de vorm van vleugels van een meeuw, zijn in de armatuur geklikt.

De lampen worden afgedekt met een wit geverniste halfmond microgeperforeerd plaatstalen scherm. Hierin ligt een opalen diffusor uit polycarbonaat die de transparantie tot een aangenaam niveau brengt.

Ballast: "low loss", elektronisch of dimbaar

Opties: - Geïntegreerde noodmodule van 1 tot 3U autonomie
- Aansluiting met Wieland stekkers GST18/13

Afmetingen:

| | l | d | h |
|----------|-----|-----|-----|
| 1xPL-24W | 595 | 595 | 130 |
| 1xPL-36W | 595 | 595 | 130 |
| 1xPL-55W | 595 | 595 | 130 |
| 2xPL-24W | 595 | 595 | 130 |
| 2xPL-36W | 595 | 595 | 130 |
| 2xPL-55W | 595 | 595 | 130 |

Conform EG-richtlijnen 89/336/CEE en 73/23/CEE en voldoet aan de normen EN 60598-1/CEI 34-21. PVC geïsoleerde bedrading HT 105°C - IEC 227-3.

Appareil très esthétique pour encastrement dans faux plafonds module 300-600 du type « Mild Light »

Corps en tôle d'acier verni avec de la peinture époxy polyester blanc et cuit au four à 180°C.

Deux réflecteurs paraboliques en tôle d'acier, verni en poudre époxy blanches, modelé en « ailes de mouette » sont assemblés à déclic au corps.

Couverture des lampes avec une tôle d'acier verni blanc microperforée. Un film en polycarbonate opalin, limite la transparence.

Ballaste: "low loss", électronique ou dimmable

Option: - Module de secours intégré 1 à 3H d'autonomie
- Raccord Wieland GST18/13

Dimensions:

| | l | d | h |
|----------|-----|-----|-----|
| 1xPL-24W | 595 | 595 | 130 |
| 1xPL-36W | 595 | 595 | 130 |
| 1xPL-55W | 595 | 595 | 130 |
| 2xPL-24W | 595 | 595 | 130 |
| 2xPL-36W | 595 | 595 | 130 |
| 2xPL-55W | 595 | 595 | 130 |

Conforme directives CE 89/336/CEE et 73/23/CEE et satisfait à la norme EN 60598-1/CEI 34-21. Câblage en PVC: isolation HT 105°C - IEC 227-3.

