

# METALMEK • 7960 PAR 90 Miro

Inbouwtoestel voor T5-lampen; module 295-595.

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

Anti-reflectie lichtspiegel optiek "dark 2" in matglanzend 99,90% zuiver aluminium, dubbel parabolisch gevormd en bewerkt om regenboogeffecten te vermijden. ( miro 5 - 7 )

Darklight: < 200 cd/m<sup>2</sup> bij een lichtuitstraling van 60°.

Type 7960P90 2x28w rendement 84%.

Het raster is bevestigd met springveren en kan scharnierend geopend worden voor gemakkelijk onderhoud.

Ballast: elektronisch of dimbaar.

Opties : Luchtsleuven " AIR SLOTS" voor ventilatieregeling.

Noodunits - 1 tot 3 uur autonomie ( Alvit )

Wieland aansluiting

Afmetingen:

|             | l    | d   | h  |
|-------------|------|-----|----|
| 1x14W - 24W | 595  | 195 | 95 |
| 1x28W - 54W | 1195 | 195 | 95 |
| 1x35-49-80W | 1495 | 195 | 95 |
| 2x14W - 24w | 595  | 295 | 67 |
| 2x28W - 54w | 1195 | 295 | 67 |
| 2x35-49-80w | 1495 | 295 | 67 |
| 3x14W - 24w | 595  | 595 | 67 |
| 3x28W - 54w | 1195 | 595 | 67 |
| 4x14W - 24w | 595  | 595 | 67 |

Appareil encastré pour lampes T5. modulation 295-595

Corps en tôle d'acier peint en époxy polyester blanc et cuit au four à 180°C.

Optique lamellaire « dark 2 » constituée par des longerons et des lamelles bi paraboliques en aluminium satiné 99,90 % pur, antireflet et anti-iridescent. ( miro 5 - 7 )

Darklight: < 200 cd/m<sup>2</sup> à un angle de 60°.

Type 7960P90 2x28w rendement 84%.

L'optique est fixé au corps avec des ressorts de tenue, aucun outil est nécessaire pour son ouverture en charnière lors de l'entretien.

Ballaste: électronique ou dimmable.

Option : Fentes d'extraction d'air «AIR SLOTS » conditionnement d'air.

Module de secours - 1 à 3 heures d'autonomie ( Alvit )

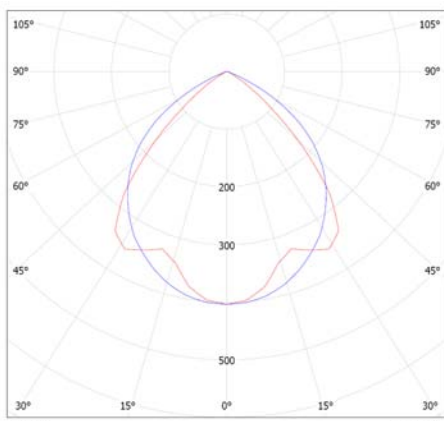
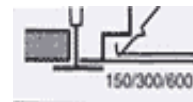
Connecteurs Wieland

Dimensions:

|             | l    | d   | h  |
|-------------|------|-----|----|
| 1x14W - 24W | 595  | 195 | 95 |
| 1x28W - 54W | 1195 | 195 | 95 |
| 1x35-49-80W | 1495 | 195 | 95 |
| 2x14W - 24w | 595  | 295 | 67 |
| 2x28W - 54w | 1195 | 295 | 67 |
| 2x35-49-80w | 1495 | 295 | 67 |
| 3x14W - 24w | 595  | 595 | 67 |
| 3x28W - 54w | 1195 | 595 | 67 |
| 4x14W - 24w | 595  | 595 | 67 |

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.

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



7960 P90 MIRO 2x28W 5T5

