

METALMEK • 4930 TL

Opbouwtoestel met recht afgewerkte zijden.

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

Wit gelakt stalen frame met een diamantpunt lichtverdelers in hoogwaardig methacrylaat met gladde onderkant.

Optioneel verkrijgbaar in glad opaal methacrylaat (Versie MO) of in polycarbonaat (Versie PC).

Het frame is bevestigd met 4 glijstaafjes met veiligheidsschroef en kan scharnierend geopend worden voor gemakkelijk onderhoud.

Ballast: 'low-loss', elektronisch of dimbaar

$\eta = 58,86\%$ (2-lamps) B NBN = BZ4

Afmetingen:

	l	d	h
1x18W	640	175	75
1x36W	1250	175	75
1x58W	1550	175	75
2x18W	640	285	75
2x36W	1250	285	75
2x58W	1550	285	75
3x18W	640	465	75
3x36W	1250	465	75
4x18W	640	600	75
4x36W	1250	600	75

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 apparent à faces latérales rectangulaires.

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

Châssis de soutien du diffuseur en tôle d'acier fixé sur le corps par 4 plaquettes avec une vis de sécurité permettant son ouverture en charnière lors de l'entretien.

Le diffuseur est constitué d'une plaque en méthacrylate à prismes hexagonaux lisse dans la partie externe. En option le diffuseur est disponible en méthacrylate opale (MO) ou en polycarbonate (PC).

Ballaste: 'low-loss', électronique ou dimmable

$\eta = 58,86\%$ (2-lamps) B NBN = BZ4

Dimensions:

	l	d	h
1x18W	640	175	75
1x36W	1250	175	75
1x58W	1550	175	75
2x18W	640	285	75
2x36W	1250	285	75
2x58W	1550	285	75
3x18W	640	465	75
3x36W	1250	465	75
4x18W	640	600	75
4x36W	1250	600	75

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.

