

# METALMEK • 7850 - 7860 Di/iND TWIN

Decoratief pendeltoestel serie TWIN voor T5-lampen voor directe en indirecte verlichting.

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

Anti-reflectie lichtspiegel optiek "dark 1" in hoogglanzend 99,99 zuiver aluminium voor versie PAR99 of lichtspiegel optiek "dark 2" in matglanzend 99,90 zuiver aluminium voor versie PAR90, beide dubbel parabolisch gevormd en bewerkt om regenboogeffecten te vermijden.

De indirecte lichtverdeling gebeurt via een methacrylaten doorzichtige boven afdekplaat.

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

Ballast: elektronisch of dimbaar - dimm Dali

Afmetingen: zie tabel

Opties : Ingebouwde noodunit - ALVIT -  
Beschermfolie voor het raster  
Diverse types ophanging - zie catalogus

Appareil decoratif pendulaire de la série TWIN pour lampes T5 pour un éclairage direct et indirect.

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

Optique lamellaire « dark 1 » constituée par des longerons et des lamelles bi paraboliques en aluminium spéculaire 99,99 pur pour la version PAR99, et l'optique lamellaire « dark 2 » constituée par des longerons et des lamelles bi paraboliques en aluminium satiné 99,90 pur pour la version PAR90 - antireflet et anti-iridescent.

L'éclairage indirecte via une plaque de couverture supérieure en méthacrylate transparent.

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 - dimm Dali

Dimensions: Voir tableau

Options: Unitée de secours intégrée - ALVIT  
Filme de protection louvre  
Divers types de suspension - voir catalogue

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.

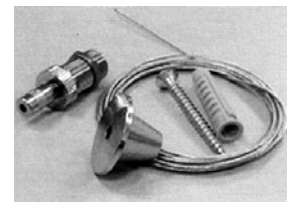
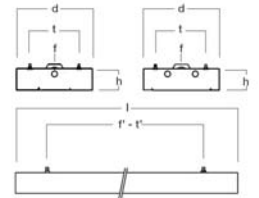
Conforme directives CE 89/336/CEE et 73/23/CEE et satisfait les normes EN 60598-1/CEI 34-21. Câblage en PVC: isolation HT 105°C - IEC 227-3.



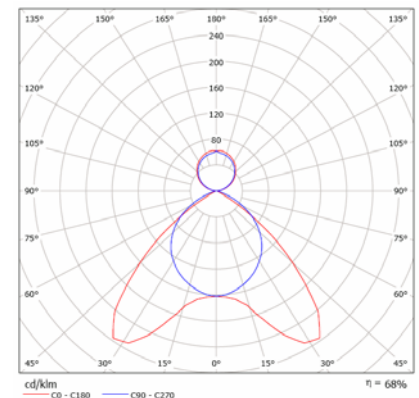
**7850par99 2x35w**



**7860par90 2x28w**



W	d	l	h	f	f'	t	t'	Kg	m <sup>3</sup>
T5 1x28/54	211	1232	60	C	800	160	800	5,00	0,022
T5 1x35/49/80	211	1532	60	C	1100	160	1100	6,00	0,028
T5 1+1x28/54	211	2370	60	C	1400	160	1400	9,80	0,043
T5 1+1x35/49/80	211	2970	60	C	1680	160	1680	11,80	0,053
T5 2x28/54	211	1232	60	C	800	160	800	5,00	0,022
T5 2x35/49/80	211	1532	60	C	1100	160	1100	6,00	0,028
T5 2+2x28/54	211	2370	60	C	1400	160	1400	9,80	0,043
T5 2+2x35/49/80	211	2970	60	C	1680	160	1680	11,80	0,053



**TWIN 7860 P90 DI 2x35W**

IP20

