



CEILING
LIGHTING
AMBIENCE



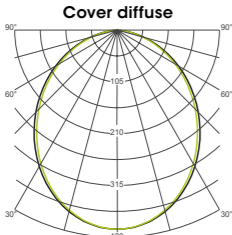
OMEGA PROTECT

D In der U-Bahn-Station Memar Ajami in Baku wurden widerstandsfähige OMEGA PROTECT Lichtkanäle von durlum integriert. Die Lichtkanäle verstärken die lichtdurchflutete Anmutung. Dimmbar ausgeführt, können die Lichtkanäle in unterschiedlichen Lichtstimmungen erstrahlen.

E OMEGA PROTECT lighting channels from durlum can be found at the Subway station Memar Ajami in Baku. The lighting channels reinforce the light-flooded appearance. Due to their dimmable design, the lighting channels can be lit to produce different lighting scenes.

<

Subway Station Memar Ajami, Baku [AZ]
Photo: © Majid Z. Aliyev



D Der schutzwandisierte Leuchteinsatz OMEGA PROTECT wurde speziell für das Lichtkanalsystem OMEGA entwickelt und zeichnet sich durch seine widerstandsfähigen Eigenschaften aus.

OMEGA PROTECT eignet sich somit u.a. hervorragend für den Einsatz in Bereichen mit hohem Personenaufkommen. Durch die hohe Schutzart und den hohen Stoßfestigkeitsgrad hält die Lichtlinie Anforderungen wie Feuchtigkeit und Stößen stand.

Die diffuse Abdeckung stellt eine homogene Lichtverteilung sicher. Der Leuchteinsatz ist werkzeuglos in das Grundprofil montierbar.

E The OMEGA PROTECT luminaire insert with protective insulation was specifically designed for the OMEGA linear lighting system. Its hallmark characteristic is its durability.

OMEGA PROTECT is therefore superbly suited to use in areas frequented by large numbers of people. Its high protection rating and resistance to collision impacts enables this type of strip-lighting to contend with high levels of humidity and impact.

The diffuse cover assures a homogeneous distribution of light. This luminaire insert can be installed in its basic profile section without tools.

Finish

- Anodised aluminium
- RAL powder coated

230V AC/50Hz + Dali

Efficiency - 80lm/W

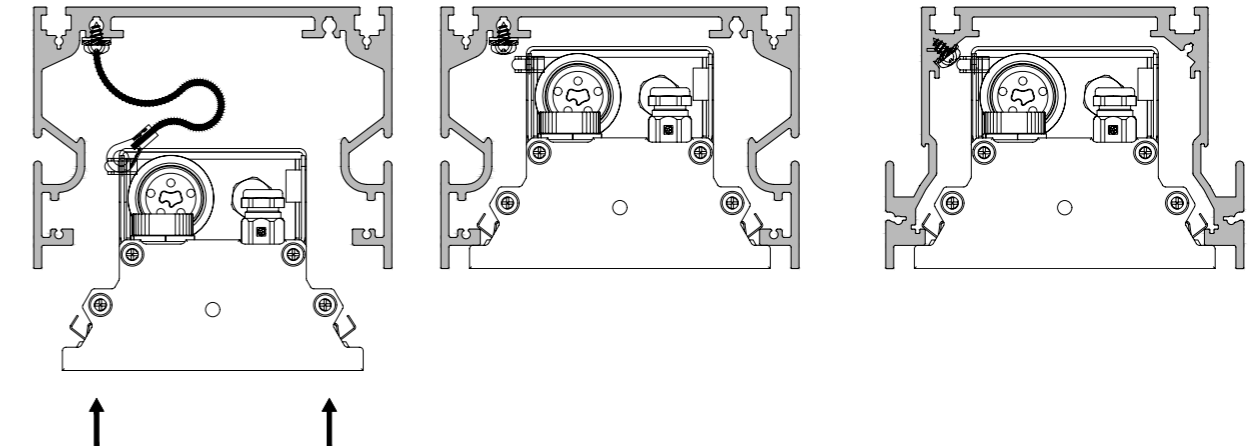
dimmable DALI

L = 1150, 1430, 1710, 1990 mm
5,7 kg/m

Driver inside

5-pin plug

IP65 IK10



LED

4000K [CRI, R_a>80], 2416lm/m, 14,2W/m

Cover diffuse, DALI dimmable

1150 mm	• N°: 15-A17-858-50
1430 mm	• N°: 15-A17-858-55
1710 mm	• N°: 15-A17-858-56
1990 mm	• N°: 15-A17-858-57