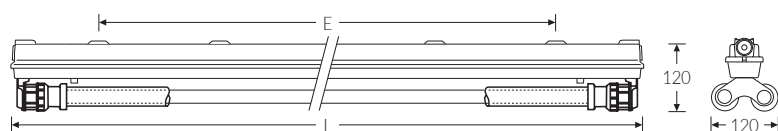


EURO-FFL 236 EVG | Artikelnummer 61861502



Abbildung ähnlich



GRP
850°C

IK06

HB



IP65

Feuchtraumleuchte freistrahlend IP65, Schutzklasse II, elektronisches Vorschaltgerät EVG, für Leuchtstofflampe 2xT26 36W. Gehäuse und Deckel glasfaserverstärktes Polyester, hellgrau, schwer entflammbar. Schnellverschlüsse mit 180° Drehung. Einführung (M20) und Würgestopfen für Netzzuleitung auf beide Stirnseiten. Anschlussklemme innenliegend stirnseitig. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachte Außenbereiche, für Decken- und Wandmontage (siehe Montageanleitung). Schutzart IP65, Schutzklasse II.

Montageart und Anwendungsbereich

Decken- und Wandmontage
für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich

- Grundbeleuchtung

Technische Daten

Artikelnummer	61861502
Bestellbezeichnung	Euro-FFL 236 EVG
Betriebsgerät	EVG T26/T8
Lichtquelle	T26/T8
Fassung / Sockel	G13 / T8 (T26)
Anzahl Leuchtmittel	2
Leistung, Leuchtmittel (min)	36 W
Leistung, Leuchtmittel (max)	36 W
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Netzspannung	230V/50Hz
Spannungsart	AC
Lichtverteilung	Extensiv
Gehäuse	Gehäuse aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP)
Kabeleinführung (Position)	stirnseitig

Prüfungen

Schutzklasse	SK II
Schutzart	IP65
Schlagfestigkeit	IK06
Brennbarkeit (UL94)	HB
Glühdrahtfestigkeit	GRP 850°C
CE-Konform	Ja

Maße und Gewichte

Länge (L)	1265 mm
Breite (B)	120 mm

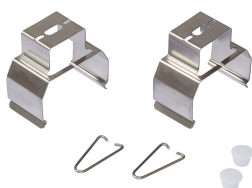
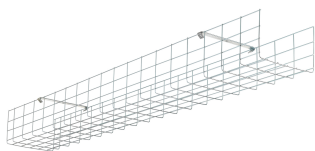
EURO-FFL 236 EVG | Artikelnummer 61861502

Maße und Gewichte

Höhe (H)	120 mm
Befestigungsabstand (E1)	800 mm
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	1,7 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück
Paletteneinheit	150 Stück

EURO-FFL 236 EVG | Artikelnummer 61861502

Zubehör (Optional)



Artikelnummer	Bestellbezeichnung
36078004	Drahtschutzgitter SG 236

Artikelnummer	Bestellbezeichnung
35962170	Euro-FFL Befestigungssatz

Artikelnummer	Bestellbezeichnung
35950164	DSR II 36 PC

Artikelnummer	Bestellbezeichnung
35950201	LS-Rohr 36 PC 1180mm Ø38/35

Artikelnummer	Bestellbezeichnung
35950217	LSR-Rohr 36 PC 1180mm Ø38

