

EURO II 258 DPB-E EVG | Artikelnummer 80051577

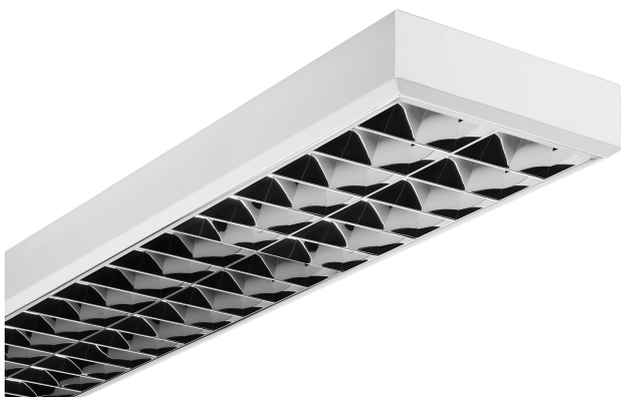


Abbildung ähnlich



Raster-Anbauleuchte, elektronisches Vorschaltgerät EVG, für Leuchtstofflampe 2xT26 58W. Geeignet für Bildschirm-Arbeitsplätze. Leuchtenkörper aus Stahlblech weiß, mit abgeschrägten Kanten. Doppel-Parabol-Raster (DPB) aus hochglänzendem Aluminium, Tief-breitstrahlend, aufeinander abgestimmte, parabolische Längs- und Querreflektoren, hochglänzend. Beleuchtungseigenschaften: Geeignet für Arbeitsplätze mit Bildschirmunterstützung. Leuchtdichtenbegrenzung oberhalb des Ausstrahlwinkels 60° zur Senkrechten. Zwei Einführungen mit Würigestopfen für Netzzuleitung an der Unterseite der Leuchte. 3-polige Anschlussklemme. Geeignet für Deckenmontage (siehe Montageanleitung). Schutzart IP20, Schutzklasse I.

Montageart und Anwendungsbereich

Deckenanbau
Nur für den Einsatz in Innenbereichen zugelassen

Technische Daten

Artikelnummer	80051577
Bestellbezeichnung	EURO II-E 258 EVG, DPB
Betriebsgerät	EVG T26 T8
Lichtquelle	T26/T8
Fassung / Sockel	G13 / T8 (T26)
Anzahl Leuchtmittel	2
Leistung, Leuchtmittel (min)	58 W
Leistung, Leuchtmittel (max)	58 W
Dimmbarkeit	nicht dimmbar
Netzspannung	230V/50Hz
Spannungsart	AC
Lichtoptik	Doppel-Parabol-Raster Aluminium hochglänzend
Abstrahlwinkel	60°
Gehäuse	Gehäuse aus Stahlblech weiss
Kabeleinführung (Position)	rückseitig

Prüfungen

Schutzklasse	SK I
Schutzart	IP20
CE-Konform	Ja

Maße und Gewichte

Länge (L)	1550 mm
Breite (B)	310 mm
Höhe (H)	100 mm
Befestigungsabstand (E1)	1250 mm
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	9,1 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück
Paletteneinheit	40 Stück

EURO II-E

Anbauleuchten



EURO II 258 DPB-E EVG | Artikelnummer 80051577

Die genannten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die technischen Inhalte entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen und Irrtum bleiben vorbehalten.



FLUOLITE Licht & Leuchten
Prinz-Eugen-Straße 21 | 88069 Tettnang
Tel. +49 7542 517 51 | Fax +49 7542 517 49
info@fluolite.de | www.fluolite.de