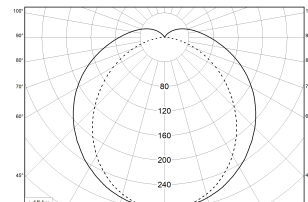
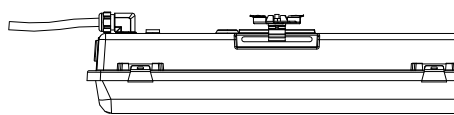


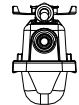
PAC-D HP 1500 TRA c+c2 DALI OPAL 840 9000lm 60W | Artikelnummer 63238266



Abbildung ähnlich



PMMA
650°C
IK03
HB



LED Feuchtraum-Wannenleuchte, dimmbar. Anschlussfertig mit Durchgangsverdrahtung, Zuleitung (mit Stecker) und Ausgangsleitung (mit Buchse) der Brandschutzklasse B2ca. Die Leuchtenhalter für unsere TRA-Tragschiene sind bereits montiert. Gehäuse aus schwer entflammbarer, glasfaserverstärktem Polyester (GRP) hellgrau. Alterungsbeständige, geschäumte Polyurethandichtung (PU). Mit integriertem LED-Konverter. Geräteträger weiß aus Stahlblech. Die LED-Module sind durch eine autorisierte Fachkraft austauschbar. Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA), opalisiert. Wannenverschluss aus Edelstahl. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur, für Bereiche, in denen leitfähige Stäube zu erwarten sind.

Montageart und Anwendungsbereich

Tragschiene TRA für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich
 • Grundbeleuchtung

Technische Daten

Artikelnummer	63238266
GTIN (EAN)	4053995085244
Bestellbezeichnung	PAC-D HP 1500 TRA DALI
Betriebsgerät2	LED-Konverter, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft
Lichtquelle	LED, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft
Energieeffizienzklasse(n) der verbauten Lichtquelle(n) (A-G)	Modul 1: C Modul 2: C
Anzahl Leuchtmittel	1
Dimmbarkeit	DALI
Netzspannung	220-240V/50-60Hz
Spannungsart	AC/DC
Anschlussleistung max.	60 W
Leistungs/Powerfaktor	0.95
Lichtausbeute max. Bestromung	150 lm/W
Leuchtenlichtstrom max.	9000 lm
Flickerwert (Ripple)	<= 5%
Farbtemperatur max.	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	Ra > 80
Farbtoleranz (MacAdam)	3
Nennlebensdauer	50000 h
Lichtoptik	Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA)
Lichtverteilung	Extensiv
Abstrahlwinkel	120°
Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H	27
Anschlussart	Stecker 5polig

PAC-D HP 1500 TRA c+c2 DALI OPAL 840 9000lm 60W | Artikelnummer 63238266

Technische Daten

Anzahl Leuchten an Sicherungsbügel B16	18 Stück
Gehäuse	Gehäuse aus schwer entflammbarer, glasfaserverstärktem Polyester (GRP)
Kabeleinführung (Position)	rückseitig
Halogenfreie Verdrahtung	true
Durchgangsverdrahtung	mit Durchgangsverdrahtung 5x2,5 qmm
Betriebs-Umgebungstemperatur - min.	-20 °C
Betriebs-Umgebungstemperatur - max.	25 °C

Prüfungen

Schutzklasse	SK I
Schutzart	IP65
Schlagfestigkeit	IK03
Brennbarkeit (UL94)	HB
Glühdrahtfestigkeit	PMMA 650°C
CE-Konform	Ja
D-Kennzeichnung	Ja
Zertifiziert für den Lebensmittelbereich (HACCP)	Ja

Maße und Gewichte

Länge (L)	1520 mm
Breite (B)	90 mm
Höhe (H)	105 mm
Befestigungsabstand (E1)	1180 mm
Befestigungsabstand (E2) Schiebesitz, Befestigungsklammer	1060 mm
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	4,1 Kg
Nettогewicht	3,9 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück

PAC-D HP 1500 TRA c+c2 DALI OPAL 840 9000lm 60W | Artikelnummer 63238266

Zubehör (Optional)



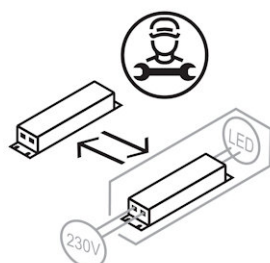
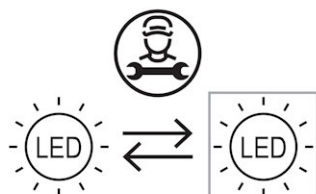
Artikelnummer	Bestellbezeichnung
30990062	TRA c+c E2



Artikelnummer	Bestellbezeichnung
30990063	TRA c+c V2



Artikelnummer	Bestellbezeichnung
30990070	TRA c+c Verschlusskappe



Die genannten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Lichttechnische Werte unterliegen einer Allgemeintoleranz von ± 10%. 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 5170
info@fluolite.de | www.fluolite.de