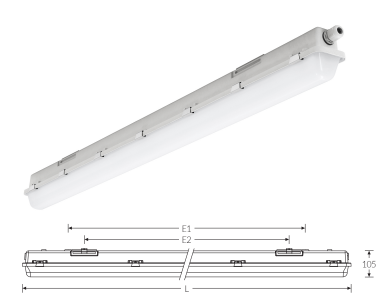
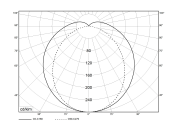




PAC-D AI 1200 DALI DV OPAL 840 4900lm 35W

Artikelnummer 63251250

























LED Feuchtraum-Wannenleuchte, dimmbar. Mit integrierter Durchgangsverdrahtung. Gehäuse aus schwer entflammbarem, 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. Einfache Deckenbefestigung mit beiliegenden multifunktionalen Schnellmontage-Befestigungsklammern aus Edelstahl (Leuchte einklipsbar). Ausrichten der Leuchte durch den variablen Verschiebebereich um 60 mm. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur, für Bereiche, in denen leitfähige Stäube zu erwarten sind. Die Leuchte ist darauf ausgelegt, dass deren Reinigung mit einem Hochdruck-Dampfstrahlreiniger möglich ist (IP69K, Strahldruck max. 80 Bar bei max. 80°C Wassertemperatur, Abstand min. 15cm).

Montageart und Anwendungsbereich

Mit Klammer an Decke oder Wand (senkrecht oder waagrecht), Gependelt mit Befestigungsklammer und Bügel, Tragschiene TRA, Deckenanbau, Wandanbau, zur Montage direkt an der Decke oder Wand

für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich

Grundbeleuchtung

Technische Daten	
Artikelnummer	63251250
GTIN (EAN)	4053995083899
Bestellbezeichnung	PAC-D AI 1200 DALI DV5
Betriebsgerät	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
Anzahl Leuchtmittel	1
Dimmbarkeit	DALI
Netzspannung	220-240V/50-60Hz
Spannungsart	AC/DC
Anschlussleistung max.	35 W
Leistungs/Powerfaktor	0,90
Lichtausbeute max. Bestromung	140 lm/W
Leuchtenlichtstrom max.	4900 lm
Flickerwert (Ripple)	<= 5%
Farbtemperatur max.	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	Ra > 80
Farbtoleranz (MacAdam)	3
Nennlebensdauer	50000 h
Lebensdauerbewertung	L80/B10
Lichtoptik	Wanne aus UV-beständigem Polyme- thylmethacrylat (PMMA)
Lichtverteilung	Extensiv





PAC-D AI 1200 DALI DV OPAL 840 4900Im 35W | Artikelnummer 63251250

Technische Daten		
Abstrahlwinkel	120°	
Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H	27	
Anschlussart	5-polige Anschlussklemme mit Steck- kontakt	
Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16	21 Stück	
Gehäuse	Gehäuse aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP)	
Kabeleinführung (Position)	stirnseitig	
Halogenfreie Verdrahtung	true	
Durchgangsverdrahtung	mit Durchgangsverdrahtung 5x2,5 qmm	
Betriebs-Umgebungstemperatur - min.	-20 °C	
Betriebs-Umgebungstemperatur - max.	35℃	
Prüfungen		
Schutzklasse	SKI	
Schutzart	IP69K	
Schutzart Hinweis	Die Schutzart wird werksseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befesti- gungsklammer gewährleistet	
Schlagfestigkeit	IK03	
Brennbarkeit (UL94)	НВ	
Glühdrahtfestigkeit	PMMA 650°C	
CE-Konform	Ja	
D-Kennzeichnung	Ja	
Zertifiziert für den Lebensmittelbereich (HACCP)	Ja	
Maße und Gewichte		
Länge (L)	1220 mm	
Breite (B)	90 mm	
Höhe (H)	105 mm	
Befestigungsabstand (E1)	880 mm	
Befestigungsabstand (E2) Schiebesitz, Befestigungsklammer	760 mm	
Schutzart Hinweis	Die Schutzart wird werksseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befesti- gungsklammer gewährleistet	
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	2,03 Kg	
Nettogewicht	1,74 Kg	
Inhalts-/Verpackungsmenge	1 Stück	





PAC-D AI 1200 DALI DV OPAL 840 4900Im 35W | Artikelnummer 63251250

Bestellbezeichnung

Zubehör (Optional)



36078001	Drahtschutzgitter SG 136	

Artikelnummer

Artikelnummer	Bestellbezeichnung
74149022	Knotenkette TRX verzinkt

