



ARCLITE®

4058075636934

BIOLUX HCL PL 600 S 41W TW DALI

GTIN: 4058075636934

Quadratische Einlege-Leuchte, Tunable White, DALI-2

BIOLUX HCL PANEL DALI GEN 1

ARTIKELDETAILS

Quadratische Einlege-Leuchte, Tunable White, DALI-2. Produkteigenschaften: Rahmen aus stranggepresstem Aluminium. Farbtemperatur über Tunable White einstellbar: 2.700...6.500 K. Version verfügbar mit vormontiertem Wago-Steckverbinder (Typ: WAGO 771-8517-3, 3m) für PANEL 625 CSW. Sehr hoher Farbwiedergabeindex Ra: > 90. Produktvorteile: Externer DALI-2 Treiber für erweiterte Flexibilität und einfache Montage. Flimmerarmes Licht dank speziellem elektronischen Vorschaltgerät. Gute Entblendung (UGR < 19). Komfortables Licht und hohe Farbkonsistenz. 5 Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Direkter Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen. Büroräume, Konferenzräume. Empfangsbereiche, Eingangsbereiche, Korridore, Aufzüge. Verfügbar für Rastermaß von 600 mm x 600 mm und 625 mm x 625 mm. Technische Ausstattung: Zubehör für verschiedene Einbaumöglichkeiten erhältlich. Externes Vorschaltgerät enthalten.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	3,1 kg
---------	--------

MERKMALE

Produktgruppe	Decken-/Wandleuchte (EC002892)
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI-2	Ja
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter B16	23
Max. Anzahl der Leuchten pro Leitungsschutzschalter C16	18
Farbtemperatur einstellbar	stufenlos
Lichtstrom einstellbar	nein

Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Gehäusefarbe	weiß
Max. Systemleistung	41,00 W
Farbtemperatur	2.700,00 - 6.500,00 K
Schutzart (IP)	IP20
Ohne Dimmfunktion	Nein
Breite	595 mm
Höhe/Tiefe	11,00 mm
Länge	595 mm
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	0
Einbaulänge	575 mm
Einbaubreite	575 mm
Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet
Einbauhöhe/-tiefe	50 mm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Ausführung des Rasters	matt
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	179 mA
Betriebsgerät	EVG
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50.000 h
Farbwiedergabeindex CRI	90-100
Schlagfestigkeit	IK03
Schutzklasse nach IEC 61140	II

Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 - 40 °C
Leuchtenlichtausbeute	102 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	4.200 lm
Lichtfarbe	weiß
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Leistungsfaktor	0,90
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	2
Anschlussart	Steckklemme
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Blendbegrenzung (UGR)	19
Geeignet für Wandmontage	Nein
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C)	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Geeignet für Pendelaufhängung	Ja
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
Dimmung DALI	Ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	Ja

GEFAHRSTOFFE

RoHS anwendbar	Ausgenommen
----------------	-------------

IMPORT/EXPORT

CE-Kennzeichen	Ja
----------------	----

Herkunftsland	China (CN)
---------------	------------

Statistische Warennummer	Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190)
--------------------------	---

LOGISTIK

Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
-------------------------	----

SONSTIGES

SCIP-Datenbank ID	fb37f0cb-3277-4b94-9b74-77f5abaaec4d
-------------------	--------------------------------------

VERKAUFSINFORMATIONEN

Beim Hersteller gelagert	Ja
--------------------------	----

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen	Ja
-------------------	----

WEITERE PRODUKTE

ZUBEHÖR

**4058075402843**

Rahmen für Aufbaumontage von Panel-Leuchten



4058075402881
Einbaurahmen für Panel-Leuchten



4058075402928
Pendelsatz für Panel-Leuchten



4058075409859
Einbauklemmen für Panel-Leuchten



4058075472914
Querversteifte Rahmen für Aufbaumontage von Panel-Leuchten



4058075472990
Sicherheitskits für Panelleuchten



4058075826397
Querversteifte Rahmen für Aufbaumontage von Panel-Leuchten

4058075636934

WEITERE BILDER

