

Feuchtraumleuchte Trend

BL MPR Trend Feuchtraumleuchte 1200mm 5400lm 20-36W 120D 840 weiß 230V PA

Artikel-Nr.: 751020



IK08

Schlagfestigkeit

IP65

Schutzart (IP)

ja

Feuerfest

Durchgangs

Art der Verdrahtung

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-MPR-Feuchtraumleuchte, 5.400 Lumen, 36W, 120° direkte Ausstrahlung, CRI >80, 4.000 Kelvin, IP65, IK08, Schutzklasse I, nicht dimmbar, feuerfest, UV-beständig, Gehäuse aus PC weiß, inkl. Netzteil, Schaltleistung: 20, 24, 30, 36W, Abmessungen: L 1200mm x B 59mm x H 60mm Feuchtraumleuchte Trend Artikel 751020 LED-Feuchtraum-Leuchte aus PC (Polycarbonat), schaltbare Leuchte mit LED-Konverter - ja - in Gehäuse montiert, Montageart Anbau - Deckenbefestigung mit beiliegenden Montageklammern möglich, Schnellmontage mit , geeignet für geeignet für Durchgangsverdrahtung , UV-Beständig , Feuerfest ja , Schutzart IP65 , Stoßfestigkeit IK08 , Korrosionsschutz , Explosionsschutz , Explosionsschutz ja , Lebensdauer von 50000 h , Leistung 36 W , Farbwiedergabe >80 , Farbtemperatur 4000 K, Abstrahlwinkel 120°, Umgebungstemperatur , Abmessungen (L/B/H): 1200,0 mm x 59,0 mm x 60 mm

TOP-FEATURES

//__ Leistung bzw. Lichtstrom direkt anpassbar per DIP-Switch

//__ Geeignet für Anwendungen mit hohen Sicherheitsanforderungen - ideal für Feuchträume, Industrie, Parkgaragen & Außenbereiche

//__ Wartungsarm und zuverlässig auch unter schwierigen Bedingungen

>80

IP65

4000 K

Feuchtraumleuchte Trend

BL MPR Trend Feuchtraumleuchte 1200mm 5400lm 20-36W 120D 840 weiß 230V PA

Artikel-Nr.: 751020



MECHANISCHE DATEN

Werkstoff	PC (Polycarbonat)
Gehäusefarbe	weiß
Breite [mm]	59,0
Länge [mm]	1200,0
Höhe/Tiefe [mm]	60
Montageart	Anbau
Betriebsgerät	LED - Betriebsgerät stromgesteuert
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Befestigungsart	Montageklammern
Geeignet für Notlicht	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzart (IP)	IP65
Mit Leuchtmittel	ja
Mit Betriebsgerät	ja
Feuerfest	ja

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	I
Spannungsart	AC
Nennspannung [V]	200 - 240
Betriebsfrequenz [Hz]	50 / 60
Gesamteffizienz [lm/W]	150
Max. Systemleistung [W]	36
Leistungsfaktor	0.95
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Ohne Dimmfunktion	ja

LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	120
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	5400
Farbtemperatur [K]	4000
Lichtfarbe	weiß
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	D

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Schlagfestigkeit	IK08
------------------	------

Feuchtraumleuchte Trend

BL MPR Trend Feuchtraumleuchte 1200mm 5400lm 20-36W 120D 840 weiß 230V PA

Artikel-Nr.: 751020



Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C [h] 50000

VERPACKUNGSMITTELINFORMATIONEN

EAN 4250716953473

Artikel-Nr. 751020

Nettogewicht [g] 808

Bruttogewicht [g] 1008

Bruttobreite [mm] 61,5

Bruttohöhe [mm] 61,5

Bruttolänge [mm] 1240,0

Nettobreite [mm] 59,0

Nettohöhe [mm] 60

Nettolänge [mm] 1200

Ursprungsland CN

SICHERHEITSMITTELINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits- und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finden Sie unter: www.better-light.at

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS: Die technischen Angaben sind nach bestem Wissen ermittelt worden. Dennoch behalten wir uns Irrtümer vor. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die neueste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: www.better-light.at