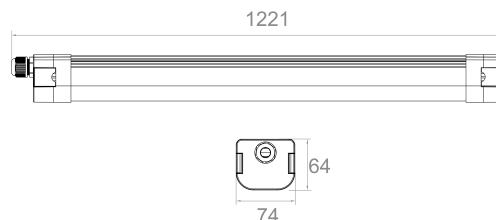


Feuchtraumleuchte Trend+

BL MPR Trend+ Feuchtraumleuchte 1221mm 5600lm 40W 120D 840 WH 230V PA

Artikel-Nr.: 751004



Schlagfestigkeit



Schutzart (IP)



Feuerfest



Art der Verdrahtung

AUSSCHREIBUNGSTEXT

LED-MPR-Feuchtraumleuchte, 5.600 Lumen, 40W, 120° direkte Ausstrahlung, CRI >80, 4.000 Kelvin, IP65, IK08, Schutzklasse III, nicht dimmbar, feuerfest, UV-beständig, UGR Feuchtraumleuchte Trend+ Artikel 751004 LED Feuchtraum-Leuchte aus PC (Polycarbonat), schaltbar mit LED-Konverter - ja - in Gehäuse montiert; Montageart Aufbau - Deckenbefestigung mit beiliegenden Montageklammern möglich, Schnellmontage mit 3-polige Steckklemme, geeignet für Durchgangs-verdrahtung, UV-beständig ja, Feuerfest ja, Schutzart IP65, Stoßfestigkeit IK08, Lebensdauer von 50000 h, Lichtstrom variabel einstellbar via Dip-Schalter, Anschlussleistung abhängig von Dip-Schalter Einstellung, Vereinheitlichter Blendwert UGR 80, Farbtemperatur 4000 K, Abstrahlwinkel 120°, Umgebungstemperatur -20 ... +40 °C, Abmessungen (L/B/H): 1221,0 mm x 74,0 mm x 64 mm

TOP-FEATURES

- //__ Schlanke und kompakte Feuchtraumleuchte geeignet für Durchgangs-verdrahtung
- //__ Integrierter Bewegungssensor nein
- //__ Leistung einstellbar via Dip-Switches
- //__ Schutzart IP65, damit für Außeneinsätze gut geeignet



Feuchtraumleuchte Trend+

BL MPR Trend+ Feuchtraumleuchte 1221mm 5600lm 40W 120D 840 WH 230V PA

Artikel-Nr.: 751004



MECHANISCHE DATEN

Werkstoff	PC (Polycarbonat)
Gehäusefarbe	weiß
Breite [mm]	74,0
Länge [mm]	1221,0
Höhe/Tiefe [mm]	64
Montageart	Aufbau
UV-beständig	ja
Mit Bewegungsmelder	nein
Mit Schalter	ja
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Befestigungsart	Montageklammern
Schlagfestigkeit	IK08
Schutzart (IP)	IP65
Mit Leuchtmittel	ja
Mit Betriebsgerät	ja
Feuerfest	ja
Blendbegrenzung (UGR)	<25

ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	III
Spannungsart	AC
Nennspannung [V]	220 - 240
Betriebsfrequenz [Hz]	50 / 60
Gesamteffizienz [lm/W]	140
Max. Systemleistung [W]	40
Leistungsfaktor	0.95
Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangs - verdrahtung
Ohne Dimmfunktion	ja

LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	120
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	5600
Farbtemperatur [K]	4000
Lichtfarbe	weiß
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	E

ANSCHLUSS Feuchtraumleuchte Trend+

Anschlussart

3 - polige Steckklemme

BL MPR Trend+ Feuchtraumleuchte 1221mm 5600lm 40W 120D 840 WH 230V PA

Artikel-Nr.: 751004

TEMPERATURTECHNISCHE DATEN



Schlagfestigkeit	IK08
Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C]	- 20 ... + 40
Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C [h]	50000

VERPACKUNGSGINFORMATION

EAN	9009453032324
Artikel-Nr.	751004
Nettogewicht [g]	1130
Bruttogewicht [g]	1500
Bruttobreite [mm]	80,0
Bruttohöhe [mm]	70,0
Bruttolänge [mm]	1280,0
Nettbreite [mm]	74,0
Nettohöhe [mm]	64
Nettolänge [mm]	1221
Ursprungsland	CN

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

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: 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