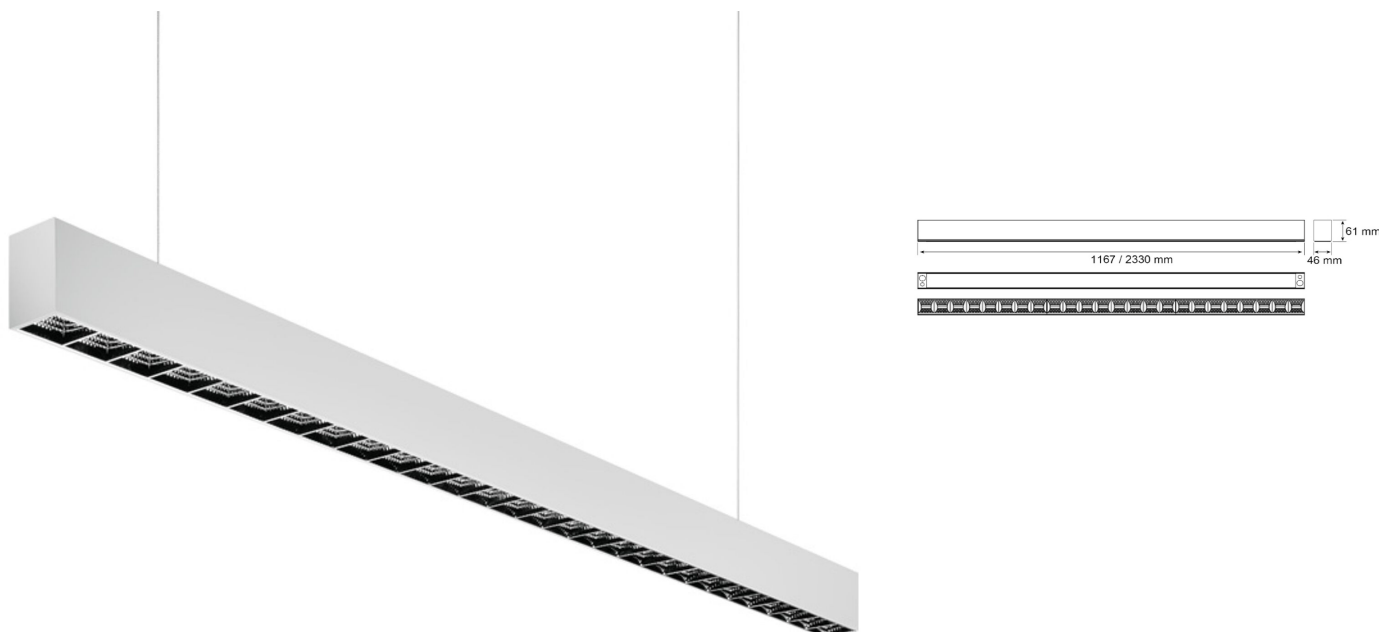


# Linear Trend Pendelleuchte weiß

BL Linear Trend Pendelleuchte 2330mm 10000lm 90W 90D/I 840 weiß DALI

Artikel-Nr.: 701013



2330,0  
mm

Länge

Aluminium

Werkstoff

4000  
K

Farbtemperatur

ja

Flimmerfrei

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

Lineare Pendelleuchte, Gehäuse aus weißem Aluminium, Reflektor Optik inkl. Netzteil DALI und Endkappen, 10.000 Lumen, 90W, direkte und indirekte Ausstrahlung, CRI >80, 4.000 Kelvin, IP20, Abmessungen: L 2.330 x B 46 x H 61mm Linear Trend Pendelleuchte weiß Artikel 701013 Lineare LED-Leuchte mit kombinierter Linsen- Reflektoroptyk Optik und direkt/indirekt Beleuchtung; Hochwertiges, weiß beschichtetes Profil aus Aluminium, ohne sichtbare Schrauben, Umgebungstemperaturen von -20 ... +40 °C bei einer Lebensdauer von 50000 h, Lichtstrom 10000 lm, Anschlussleistung 90 W, Leuchten Lichtausbeute 111 lm/W, Farbwiedergabe >80, Farbkonsistenz SDCM3, UGR

## TOP-FEATURES

//\_\_ Beste Lichtqualität mit exakter Entblendung und homogener Lichtverteilung

//\_\_ Als Anbau- oder Pendelleuchte verfügbar

//\_\_ Lichtaustritt direkt/indirekt

//\_\_ Optik Linsen- Reflektoroptyk

>80

IP20

4000 K



# Linear Trend Pendelleuchte weiß

BL Linear Trend Pendelleuchte 2330mm 10000lm 90W 90D/I 840 weiß DALI

Artikel-Nr.: 701013



## MECHANISCHE DATEN

Werkstoff	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Breite [mm]	46,0
Länge [mm]	2330,0
Höhe/Tiefe [mm]	61
Montageart	Pendel
Leuchtmittel	LED austauschbar
Befestigungsart	Seilabhängung
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	ja
Werkstoff der Abdeckung	Linsen - Reflektroptik
Schutzart (IP)	IP20
Mit Leuchtmittel	ja
Mit Betriebsgerät	ja
Abhängung mitgeliefert	ja
Blendbegrenzung (UGR)	<19

## ELEKTROTECHNISCHE DATEN

Schutzklasse	III
Nennspannung [V]	220 - 240
Betriebsfrequenz [Hz]	50 / 60
Gesamteffizienz [lm/W]	111
Nennstrom [A]	0,391
Max. Systemleistung [W]	90
Leistungsfaktor	0.95
Dimmung DALI	ja
Flicker Prozent (< 165 Hz)	<3

## LICHTTECHNISCHE DATEN

Ausstrahlungswinkel [°]	90
Farbwiedergabeindex CRI	>80
Lichtaustritt	direkt / indirekt
Lichtverteilung	symmetrisch
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 [lm]	10000
Farbtemperatur [K]	4000
Lichtfarbe	weiß
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Flimmerfrei	ja

## TEMPERATURTECHNISCHE DATEN

Umgebungstemperatur während des Betriebs [°C]	- 20 ... + 40
---	---------------

# Linear Trend Pendelleuchte weiß

**BL Linear Trend Pendelleuchte 2330mm 10000lm 90W 90D/I 840 weiß DALI**  
Artikel-Nr.: 701013



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

## VERPACKUNGSGINFORMATION

EAN	9009453031129
Artikel-Nr.	701013
Nettogewicht [g]	4250
Bruttogewicht [g]	4560
Bruttobreite [mm]	75,0
Bruttohöhe [mm]	60,0
Bruttolänge [mm]	2350,0
Nettobreite [mm]	61,0
Nettohöhe [mm]	46
Nettolänge [mm]	2330
Ursprungsland	CN

SICHERHEITSINFORMATIONEN: Lesen Sie sich vor Inbetriebnahme die Sicherheits-und Montagehinweise sorgsam und vollständig durch. Die Betriebsanleitung finde Sie unter: [www.better-light.at](http://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 neuste Version des Datenblattes verwenden. Das Datenblatt finden Sie unter: [www.better-light.at](http://www.better-light.at)