

**Produkt:** BHU LINEMED TRIANGLE LED P-5200-1300-ON-2-B-B-3-B E PLX/PLX 53 840 L=1250MM

**Index:** 19.3191.0006.33



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9003 (weiß). Abmessungen: 1250 x 130 x 110 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 100000 (1) / 147000 (2) h L80/B10 (1) / L70/B50 (2). Leuchtenlichtstrom: 5256 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 43 W. Lichtausbeute: 122 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchte ist mit zwei 230-V Elektrische Steckdosen und drei Lichttaster ausgestattet.

## Produktmerkmale

Kategorie	Clean-Anbauleuchten
Familie	BHU LINEMED TRIANGLE LED
Type	BHU LINEMED TRIANGLE LED P-5200-1300-ON-2-B-B-3-B E PLX/PLX 53 840 L=1250MM
Index	19.3191.0006.33

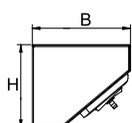
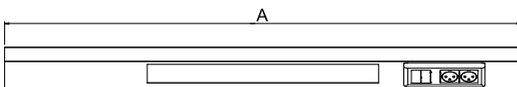


## Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	7100
LED-Leistung [W]	38
Leuchtenlichtstrom [lm]	5256
Gesamtleistungsaufnahme [W]	43
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	122
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	asymmetrische Lichtverteilung
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	100000 (1) / 147000 (2)
Lx/By	L80/B10 (1) / L70/B50 (2)
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

## Technische Daten

Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9003 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	1250 x 130 x 110



## Lichtverteilung

