

**Produkt:** ARTSHAPE LINE WALL L-320 UP&DOWN 650/650 PLX EDD 34 830

**Index:** 19.4049.1113.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Wandleuchte. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 320 x 110 x 85 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 707 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 9 W. Lichtausbeute: 78,6 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD). Arbeitstemperaturbereich: 0 ÷ 30° C. Schutzart: IP40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Die Leuchten zeichnen sich durch eine dicht abgeschlossene Kammer mit Leuchtdioden (IP65), wodurch sogar bei einer langen Nutzungsdauer auf der Blende keine Verschmutzungen zu sehen sind. Temperaturbereich für Lagerung und Transport von 0° C bis 40° C.

## Produktmerkmale

Kategorie	Architektonische Leuchten
Familie	ARTSHAPE LINE WALL
Type	ARTSHAPE LINE WALL L-320 UP&DOWN 650/650 PLX EDD 34 830
Index	19.4049.1113.34



## Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	1349
LED-Leistung [W]	8
Leuchtenlichtstrom [lm]	707
Gesamtleistungsaufnahme [W]	9
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	78,6
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 113,4° / 111,8°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP40
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	0 ÷ 30
Betriebsgerät	DIM DALI (EDD)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	20 (B10), 30 (B16), 32 (C10), 52 (C16)

## Technische Daten



Montageart	Wandleuchte
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Abmessungen [mm]	320 x 110 x 85

## Lichtverteilung

