

**Produkt:** MOSAIC LED PART1 1300/2200 PLX EDD 34 840 / BEZ ZASILACZA

**Index:** 19.4097.6828.34



## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: in Moduldecken. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: 596 x 95 x 60 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: 906/1273 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 10/13 W. Lichtausbeute: 91/98 lm/W. Vorschaltgerät: DIM DALI (EDD) - nicht enthalten. Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20/40. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

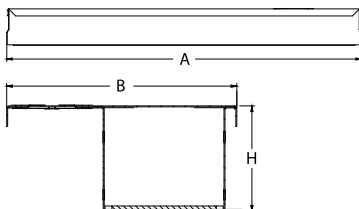
Kategorie	Architektonische Leuchten
Familie	MOSAIC LED PART1
Type	MOSAIC LED PART1 1300/2200 PLX EDD 34 840 / BEZ ZASILACZA
Index	19.4097.6828.34



## Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	1625/2283
LED-Leistung [W]	9/12
Leuchtenlichtstrom [lm]	906/1273
Gesamtleistungsaufnahme [W]	10/13
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	91/98
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 104,2° / 107,4°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20/40
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	DIM DALI (EDD) - nicht enthalten
Leistungsfaktor cos φ	>0,95

## Technische Daten



Montageart	in Moduldecken
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	0,92
Abmessungen [mm]	596 x 95 x 60

## Lichtverteilung



## Zubehör

Index 19.3025.1000.00

Type MOSAIC LED PART1 - Schablone

