

Produkt: TEAR M LED 5000 MEDIUM E 34 840**Index:** 19.3063.0018.34

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø190 x 165 mm. Abdeckung: transparentes Glas. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=2. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 4384 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 42 W. Lichtausbeute: 104 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

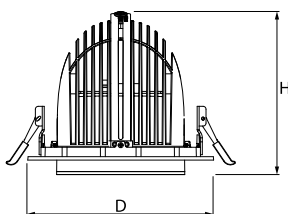
Kategorie	Einbauleuchten
Familie	TEAR M LED
Type	TEAR M LED 5000 MEDIUM E 34 840
Index	19.3063.0018.34



Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	5720
LED-Leistung [W]	37
Leuchtenlichtstrom [lm]	4384
Gesamtleistungsaufnahme [W]	42
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	104
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	2
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 60° / 58,8°
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG1
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	83000
Lx/By	L90/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten



Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	transparentes Glas
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	1,69
Abmessungen [mm]	Ø190 x 165
Einbaudurchmesser [mm]	Ø175

Lichtverteilung

