

Produkt: RING T 460 LED 6800 PLX L-DOWN E 33 IP43 830**Index:** 19.3057.0001.33

Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage. Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - RAL 9010 (weiß). Abmessungen: Ø475 x 70 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 3000 K. . Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 36000 h L70/B50. Leuchtenlichtstrom: 2971 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 56 W. Lichtausbeute: 53 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP43. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I. Es ist möglich, die Leuchte in modularen Decken zu montieren, sofern die Leuchte an der Hauptdecke aufgehängt ist. Sicherheit (Links etc.) auf der Client-Seite.

Produktmerkmale

Kategorie	Einbauleuchten
Familie	RING T LED
Type	RING T 460 LED 6800 PLX L-DOWN E 33 IP43 830
Index	19.3057.0001.33

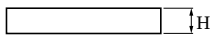
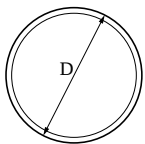


Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	6578
LED-Leistung [W]	50
Leuchtenlichtstrom [lm]	2971
Gesamtleistungsaufnahme [W]	56
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	53
Farbtemperatur [K]	3000
CRI	>80
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 125,2° / 125,2°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP43
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	36000
Lx/By	L70/B50
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten

Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	RAL 9010 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	3,8
Abmessungen [mm]	Ø475 x 70
Einbaudurchmesser [mm]	Ø465



Lichtverteilung

