

**Produkt:** PATOS O65 LED 8400 PLX E 840**Index:** 19.4094.3421.34

## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken). Gehäuse aus Stahlblech. Farbe - weiß. Abmessungen: Ø672 x 150 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI>80. Lebensdauer: 60000 h L80/B10. Leuchtenlichtstrom: 6084 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 65 W. Lichtausbeute: 93,6 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

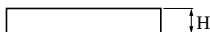
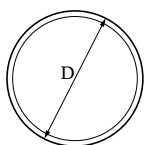
Kategorie	Architektonische Leuchten
Familie	PATOS O LED
Type	PATOS O65 LED 8400 PLX E 840
Index	19.4094.3421.34



## Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	8400
LED-Leistung [W]	62
Leuchtenlichtstrom [lm]	6084
Gesamtleistungsaufnahme [W]	65
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	93,6
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>80
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 112,8° / 113,8°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 30
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)
Leistungsfaktor cos φ	>0,95
Belastbarkeit der Schaltung	16 (B10), 26 (B16), 23 (C10), 37 (C16)

## Technische Daten



Montageart	Einbauleuchte für Deckenmontage (Gipskartondecken)
Leuchtenkörper	Stahlblech
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	9,1
Abmessungen [mm]	Ø672 x 150
Einbaudurchmesser [mm]	Ø676

## Lichtverteilung

