

**Produkt:** BERYL SURFACE LED COMPACT 1800 PLX E 34 840**Index:** 19.3239.0025.34

## Beschreibung

Innenbeleuchtung. Montage: Deckenmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9016 (weiß). Abmessungen: Ø108 x 175 mm. Abdeckung: PLX (PMMA opal). Farbtemperatur 4000 K. SDCM=3. Farbwiedergabeindex CRI85. Lebensdauer: 83000 h L90/B10. Leuchtenlichtstrom: 1304 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 14 W. Lichtausbeute: 93 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 30° C. Schutzart: IP20. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

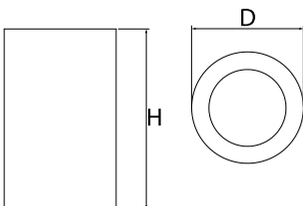
Kategorie	Compact
Familie	BERYL SURFACE LED COMPACT
Type	BERYL SURFACE LED COMPACT 1800 PLX E 34 840
Index	19.3239.0025.34



## Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	1864
LED-Leistung [W]	13
Leuchtenlichtstrom [lm]	1304
Gesamtleistungsaufnahme [W]	14
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	93
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	85
SDCM (LED-Quellen)	3
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 87,4° / 86°
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	Deckenmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9016 (weiß)
Abdeckung	PLX (PMMA opal)
Stoßfestigkeitsgrad	IK04
Gewicht [kg]	0,85
Abmessungen [mm]	Ø108 x 175

## Lichtverteilung

