

Produkt: LOTOS ELEGANCE ROUND PC LED COMPACT V2 1800 E CMW IP54 840

Index: 19.4362.222A.34



## **Beschreibung**

Innenbeleuchtung. Montageart: Deckenmontage oder Wandmontage. Gehäuse aus Polycarbonat. Farbe - weiß. Abmessungen: Ø280 x 54 mm. Gewicht 0,49 kg. Abdeckung: PC (opaleszierendes Polycarbonat). Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 66,59%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 113,8° / 118,8°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 4000 K. CRI>80. Lebensdauer: 30000 h L70/B10. Leuchtenlichtstrom: 1942 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 17,3 W. Leuchten Lichtausbeute: 112,3 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 220..240 V, 50..60 Hz. Belastbarkeit der Schaltung: 87 (B10), 140 (B16), 80 (C10), 135 (C16). Schutzart: IP54. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: II. Die Leuchte ist mit einem Mikrowellensensor ausgestattet.

## **Produktmerkmale**

Kategorie	Compact
Familie	LOTOS ELEGANCE ROUND PC LED COMPACT V2
Туре	LOTOS ELEGANCE ROUND PC LED COMPACT V2 1800 E CMW IP54 840
Index	19.4362.222A.34
EAN	5902107295196









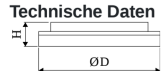






## **Technische Daten**

Lichtquelle		LED
LED-Lichtstrom [lm]		2916
LED-Leistung [W]		15,5
Leuchtenlichtstrom [lm]		1942
Gesamtleistun	gsaufnahme [W]	17,3
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]		112,3
Farbtemperatur [K]		4000
CRI		>80
Abstrahlwinkel [°]		(C0-C180) / (C90-C270) - 113,8° / 118,8°
Schutzklasse		II
Schutzart		IP54
Netzspannung		220240 V, 5060 Hz
Lebensdauer [h]		30000
Lx/By		L70/B10
Betriebsgerät		Ein/Aus (E)
Belastbarkeit der Schaltung		87 (B10), 140 (B16), 80 (C10), 135 (C16)



Montageart	Deckenmontage oder Wandmontage
Leuchtenkörper	Polycarbonat
Leuchtenfarbe	weiß
Abdeckung	PC (opaleszierendes Polycarbonat)
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	0,49
Abmessungen [mm]	Ø280 x 54



## Lichtverteilung

