



LED Deckenleuchte Apollo

Fakten

- Neue Generation
- Warmweiße oder kaltweiße Lichtfarbe
- Diffuses, flackerfreies Licht
- Einfache Installation
- IP44 Version verfügbar

Vorteile

- Energieeinsparung bis zu 80% im Vergleich zu traditionellen Lösungen
- Einheitliche, diffuse Lichtverteilung für eine angenehme Atmosphäre
- Lange Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden ohne Leuchtmittelwechsel
- Helles Licht ab der ersten Sekunde
- IP44 für verschiedene Anwendungsmöglichkeiten

Anwendungsmöglichkeiten



Artikeldaten

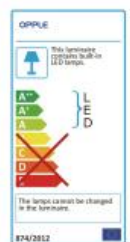
Artikel-nummer	Artikelbeschreibung	Watt (W)	Lumen	Lichtausbeute (lm/W)	Eingangsstrom	CCT (K)	Energie Klasse	Lebensdauer (L70B50)	Lebensdauer (L80B50)	EAN1
140056299	LED HC300 13W II 2700K Apollo CT	13	880	68	0,10 A	2700	A	30.000 h	20.000 h	6956321881436
140044128	LED HC420 19W 2700K Apollo CT	19	1150	60	0,16 A	2700	A+	30.000 h	20.000 h	6956321844608
140056300	LED HC300 13W II 2700K Apollo Glossy CT	13	880	68	0,10 A	2700	A	30.000 h	20.000 h	6956321881443
140044129	LED HC420 19W 2700K Apollo Glossy CT (*)	19	1150	60	0,16 A	2700	A+	30.000 h	20.000 h	6956321844776
140056301	LED HC300 13W II 4000K Apollo CT	13	880	68	0,10 A	4000	A	30.000 h	20.000 h	6956321881450
140056302	LED HC300 13W II 4000K Apollo Glossy CT	13	880	68	0,10 A	4000	A	30.000 h	20.000 h	6956321881467
140056290	LED HC420 19W 4000K Apollo CT	19	1150	60	0,16 A	4000	A	30.000 h	20.000 h	6956321881238
140058075	LED HC350 16W II 01 2700K IP44 Apollo CT	16	1250	78	0,12 A	2700	A+	30.000 h	20.000 h	6956321889029
140058074	LED HC350 16W II 01 4000K IP44 Apollo CT	16	1350	84	0,12 A	4000	A+	30.000 h	20.000 h	6956321889012

* Auf Anfrage erhältlich

Technische Daten	
Ein-/aus-Zyklen	50.000
Dimmbar	Nein
Abstrahlwinkel	115 °
Farbe	Weiß
CRI	≥ 80
IP-Klasse	IP20 / IP44
Schutzklasse	I
Integrierter Treiber (Ja/Nein)	Ja

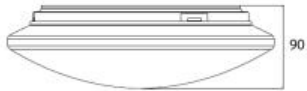
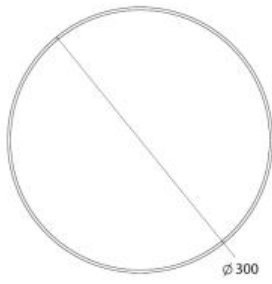
Stromversorgung	
Frequenz	50/60 Hz
Spannung	220-240 V
AC / DC	AC

Anwendungsmöglichkeiten	
Betriebstemperatur	-20 - 40 °C
Anwendungstemperatur	25 °C
Lagertemperatur	-25 - 50 °C

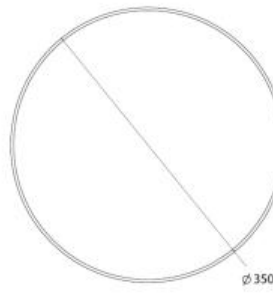


Produktmaße (mm)

LED HC300 13W



LED HC350 16W



LED HC420 19W

