



Deckenleuchte Apollo

- Professionelle Wand-/Deckenleuchte mit angenehmem Streulicht
- Einfache Montage an Wand oder Decke
- Halterungszubehör für einfache Befestigung an bestehenden Montagestellen erhältlich (keine neuen Schraubenlöcher erforderlich)
- Mit austauschbarem, wechselbare Module Clio G2
- Einheitliche, diffuse Lichtverteilung für eine angenehme Atmosphäre
- IP44 Versionen für verschiedene Anwendungsmöglichkeiten



Artikeldaten

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | CCT (K) | Schutzart (IP) | Gewicht (kg/st) |
|---------------|-------------------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|---------|----------------|-----------------|
| Ein-Aus | | | | | | | | |
| 520021000300 | LED HC350 16W 2700K IP44 Apollo III | GLS 100W | 16 | 1450 | 91 | 2700 | IP44 | 0,59 |

Zubehörteile



140060553
LED Module sensor CT



520098000200
LED Apollo HC300 bracket



520098001800
LED Apollo HC350 bracket

Produkt- und Verpackungsinformationen

| Artikel | | | Verpackung | | | |
|---------------|-------------------------------------|------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | EU HS Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN | Stück/Karton |
| 520021000300 | LED HC350 16W 2700K IP44 Apollo III | 94051190 | 376x115x378 | 1,22 | 6956321852986 | 1 |
| 140060553 | LED Module sensor CT | 85365005 | 40x35x80 | 0,06 | 6945730491732 | 1 |
| 520098000200 | LED Apollo HC300 bracket | 94059900 | 234x86x49 | 0,16 | 6956321815387 | 1 |
| 520098001800 | LED Apollo HC350 bracket | 94059900 | 260x53x271 | 0,32 | 6941497706614 | 1 |

| Technische Daten | |
|-------------------------|--------------|
| Lebensdauer (L70) | 30.000 h |
| Lebensdauer (L80) | 20.000 h |
| Ein-/aus-Zyklen | 100.000 |
| Steuerbar | Ein-Aus |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Farbe | Weiß RAL9003 |
| CRI | > 80 |
| Schlagfestigkeit | IK03 |
| Schutzklasse | I |
| Risikogruppe (EN 62471) | RG0 |
| Mit Betriebsgerät | Ja |

| Stromversorgung | |
|------------------|-----------|
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Nennspannung | 220-240 V |
| DC input voltage | Nein |

| Material | |
|------------------------|--------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Stahl |
| Optisches Material | Polycarbonat |

| Anwendungsmöglichkeiten | |
|-------------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | -20-+45°C |
| Anwendungstemperatur | +25°C |
| Lagertemperatur | -25-+50°C |



ENERGY

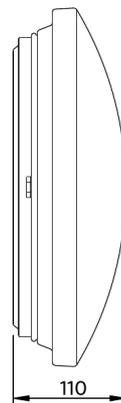
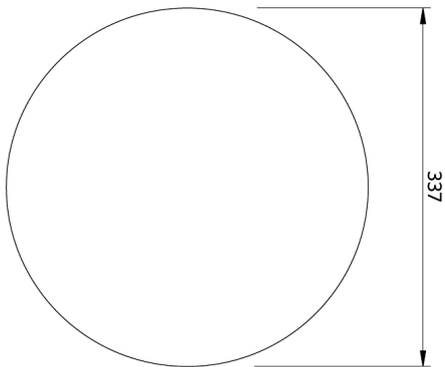
OPPLE Lighting
520021000300

16
kWh/1000h

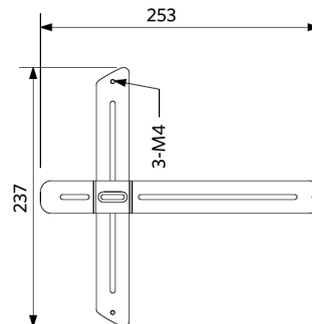
2019/2015

Produktmaße (mm)

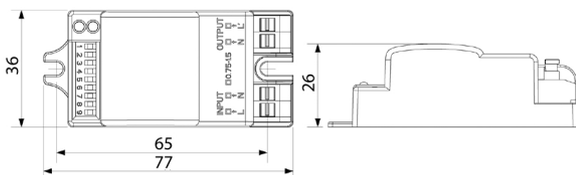
LED HC350
16W & 22W



LED HC350
Bracket



LED
Module sensor CT



Lichttechnische Daten

