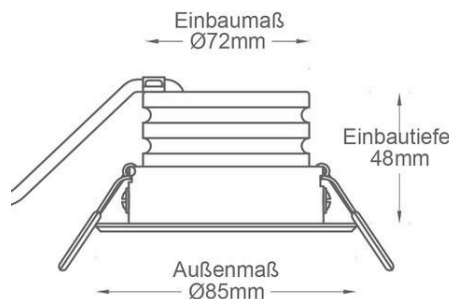


MOBiDAL COB POWER R



Artikel-Nr. 01661429

EAN *4251399710360*



Vorteile

- ♥ Leistungsstarke, moderne Objektleuchte
- ♥ Aluminiumleuchte mit Marken-LED
- ♥ Inklusive DALI Betriebsgerät mit Leuchtenzuleitung

Produktbezeichnung

MOBiDAL COB POWER R 4000K Ra>80 45° alu gebürstet

Produktbeschreibung

MOBiDAL COB POWER – die Leistungsstarke, moderne Objektleuchte. Perfekt geeignet für die Beleuchtung von Objekten und Räumen mit hohen Decken - sorgt für eine kraftvolle und gleichmäßige Ausleuchtung. Gefertigt aus robustem Aluminium für maximale Langlebigkeit und mit einem klassischen, zeitlosen Design, das sich nahtlos in jede Umgebung einfügt. Mit hochwertiger Marken-LED sorgt die Einbauleuchte für eine hochwertige Beleuchtungslösung. Ein DALI dimmbarer Treiber mit Leuchtenzuleitung ist bereits im Lieferumfang enthalten (DALI2, Push DIM). Durch ihr zeitloses Design und wechselbare Komponenten ist POWER Einbauleuchte eine nachhaltige Wahl für die Zukunft.

Technische Daten

| | |
|------------------------|------------------------|
| Montageart | Einbau |
| Technologie | LED |
| Farbe | alu gebürstet |
| Material | Aluminium |
| Schutzklasse | II |
| IP Schutzart | IP20 |
| Schwenkbar | 25° |
| Drehbar | starr |
| Produktgewicht | 310g |
| Systemleistung Leuchte | max.12W |
| Anschluss Leuchte | AC 230V 50/60Hz PF>0.9 |

Installationshinweise

| | |
|-----------------------------|---|
| Deckenausschnitt | 72mm |
| Einbautiefe | 48mm |
| Maße Leuchte LxBxH | D85xH50mm |
| Betriebsgerät enthalten | ja |
| Maße Betriebsgerät LxBxH | L135xB30xH20mm |
| Ersatzteilnr. Betriebsgerät | 01660503 |
| Dimmbarkeit | DALI dimmbar |
| Hinweise | nicht mit wärmedämmendem Isoliermaterial abdecken |

Photometrische Daten

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Lichtquelle | LED |
| Lichtquelle enthalten | ja |
| Ersatzteilnr. Lichtquelle | 01660025 |
| EEK Lichtquelle (A-G) | EEK E (Label A-G) |
| Lichtquellenwechsel | gegen den Uhrzeigersinn abdrehen |
| Mittl. LED Lebensdauer | bis zu 50.000h |
| Lichtfarbe | 4000K |
| Farbwiedergabe | Ra>80 |
| Lichtstrom | 1100lm |
| Abstrahlwinkel | 45° |

Light Performance Class: 0.90 (A)

