

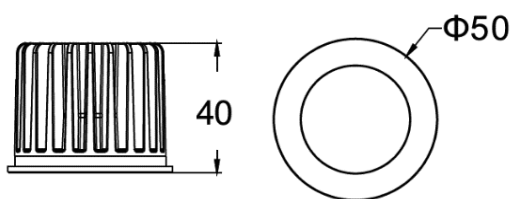
NL-COB4M

LED Einbauspot

Ansicht 1



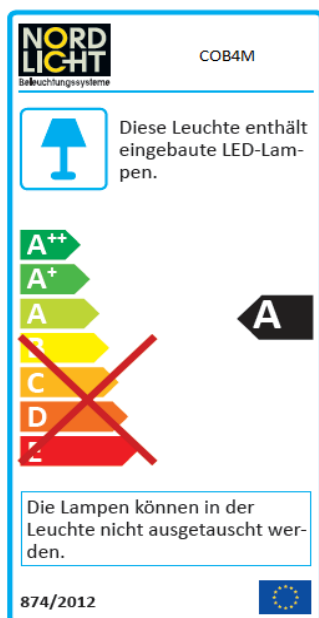
Skizze



Anwendungsbeispiel



EEL-Index



Serie	Power
Art.Nr.	310.162
Leuchtmittel	Edison SMD LED
Anzahl Leuchtmittel	1
Leuchtmittel inkl.	ja
Lichtstrom	360 Lumen
CRI - Farbwiedergabewert	>85
Kelvin - Farbtemperatur	3000 +/- 75K (3 SCDM)
Mittlere Lebensdauer	50000 Std. (L80/10)
Abstrahlwinkel	80°
Systemeffizienz	85 lm / Watt
Bemerkung	Konstant Strom
EEL - Energieeffizienz	A+
Eingang Strom/Spannung	konstant 350mA. ~ 12 V/dc
Versorgungseinheit (EVG)	optional / nicht enthalten
Leuchtenleistung	4,2 Watt
Schutzart	IP44
Schutzklasse	III
Deckenausschnitt	/
Durchmesser	50 mm
Schwenkbar	nein
Montageart	wie Leuchtmittel
Halterung	wie Leuchte
Einbautiefe	40 mm
Material	Alu-Druckguss / Aluminium
Farbe	Anthrazit / Grau
Gewicht	98 gr

Produktbeschreibung CE / F / UL / RoHS

LED Modul zum Einsatz in Einbaustrahlern als GU10 oder GX5.4 / PAR16 Leuchtmittel Ersatz. Abmessungen wie NV-Halogenleuchtmittel inkl. Fassung. Flache Bauform. Steckerfertig für Anschluß an Versorgungseinheit, PMMA Reflektor für maximale Lichtausbeute bei optimaler Entblendung. LED Konverter optional.