

greenKit - Sanierungslösungen - Linear-Linse satiniert - direkt strahlend - Sanierungslösung für CUBUS / LURA T5/1500

Sanierungslösung greenKit-Typ1 für Cubus und Lura T5, Modullänge/1500; einfache, schnelle Montage durch Magnetverschluss, Gehäuse aus lackiertem Stahlblech. Perfekt geeignet als Ersatz für ein konventionelles T5 Leuchtmittel. Lichtverteilung direkt strahlend; In Zusammenspiel mit dem Raster und der Linear-Linse aus satiniertem PMMA wird die Entblendung beibehalten. Die gleichmäßige Lichtquelle sorgt für eine homogene Ausleuchtung; die Blendungsbegrenzung der vorhandenen Leuchte wird beibehalten. Elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme in Steckkontakt-Technik. Schutzleiterkontakt wird über eine Verschraubung zum Leuchtgehäuse hergestellt; hohe Effizienz durch Non SELV. Lichttechnische Daten auf Anfrage. Geeignet für die Sanierung von T5 Leuchten. Für die Verwendung in Rasterleuchten mit max. Rasterhöhe < 56mm. Der Installateur hat Rechtssicherheit durch EMV Prüfung, CE Zeichen, 5 Jahre Garantie sowie 100% Gewährleistung durch den Hersteller.

KENNDATEN

| | |
|----------------------------|--|
| Bestellnummer | 79400036610 |
| EAN-Nummer | 4020863520565 |
| Stat. Waren-Nr. | 94051190 |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Prüfzeichen | IP 20, Schutzklasse I, F, Indoor, CE |
| Stoßfestigkeitsgrad-IK | IK03 |
| Umgebungstemperatur | ta 25°C |
| Besondere Eigenschaften | Ready for IoT |
| Garanzzeit | 5 Jahre |
| Staatliche Förderprogramme | BEG - Bundesförderung für effiziente Gebäude (gültig nur für Deutschland) |

ELEKTROTECHNIK

| | |
|------------------------------------|---|
| Betriebsgerät | Elektronischer Treiber DALI2 (1 Stück) |
| Systemleistung | 49W |
| Netzspannung | 230V/50Hz |
| LS-Schalter (Einschaltstrom) | 13 Stück/B10, 24 Stück/B16, 25 Stück/C10, 40 Stück/C16 |
| Energieeffizienzklasse/Lichtquelle | C |

LICHTTECHNIK

| | |
|---------------------------------------|---|
| Bestückung | LED, Farbwiedergabe/Lichtfarbe CRI ≥ 80 / 3000K |
| Farbortoleranz (MacAdam) | 3SDCM |
| Photobiologische Sicherheit (Leuchte) | RG1 |
| Bemessungslichtstrom | 6814lm |
| LED-Lebensdauer | 70000h L80/B10 (Tq 25°C/für Anbauleuchte) |
| Leuchten Lichtausbeute | 140lm/W |

MECHANIK

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Gehäusefarbe | verkehrsweiß RAL 9016 |
| Abmessungen (LxBxH/DxH) | 1139mm x 86mm x 27mm |
| Gewicht (netto) | 0.86kg |
| Montageart | Magnetbefestigung |

Maße

| | | |
|---|---------|--------|
| L | 1139 mm | Länge |
| B | 86 mm | Breite |
| H | 27 mm | Höhe |

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/de/article/79400036610>