

Bestell-Nr.: 5WE1F4DLAAC5 | GTIN (EAN): 4069025204387

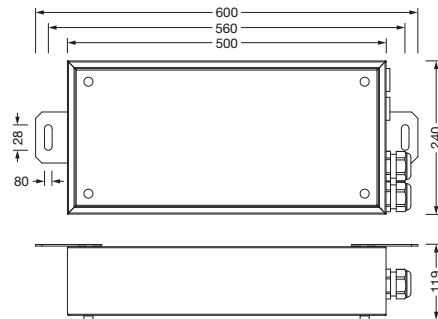
Produktbeschreibung: TL40,8410lm740,DA,ESG



TL40, Tunnelleuchte, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckscheibe, aus Einscheiben-Sicherheitsglas, entspiegelt, klar, Lichtverteilung: SfS, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, 16polig, max. 10mm², High Power LED, Bemessungslichtstrom: 8.410lm, Lichtausbeute: 151lm/W, Lichtfarbe: 740, Farbtemperatur: 4000K, Vorschaltgerät: DALI, mit Klemme, 16polig, max. 10mm², Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 56W, Gehäuse, aus Edelstahl 1.4404 (AISI316), gebeizt und passiviert, Schutzart (gesamt): IP66, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, ENEC, VDE, Schlagfestigkeit: IK09, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -35..+25°C, Verpackungseinheit: 1 Stück



Gew. (kg): 6,0
GTIN (EAN): 4069025204387



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 09.04.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5WE1F4DLAAC5 | GTIN (EAN): 4069025204387

Technische Detailbeschreibung: TL40,8410lm740,DA,ESG



Kenndaten

- Produkttyp: Tunnelleuchte
- Produktname: TL40
- Bestell-Nr.: 5WE1F4DLAAC5

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

- Abdeckung: Abdeckscheibe, klar, entspiegelt
- Lichtverteilung: SfS
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit High Power LED
- Bemessungslichtstrom: 8410lm
- Lichtausbeute: 151lm/W
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 70
- Lichtfarbe: 740
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 56W

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: DALI

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Schlagfestigkeit: IK09
- Temperaturbereich (Betrieb): -35..+25°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE, ENEC, VDE

Material, Farbe

- Gehäuse: Edelstahl 1.4404 (AISI316), gebeizt und passiviert
- Abdeckung: Abdeckscheibe aus Einscheiben-Sicherheitsglas

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, am Tragwerk, an der Decke

Elektrischer Anschluss

- Anschluss: Klemme, 16polig, max. 10mm²
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Stoßspannungsfestigkeit: 10kV 1,2/50µs

Abmessung, Gewicht

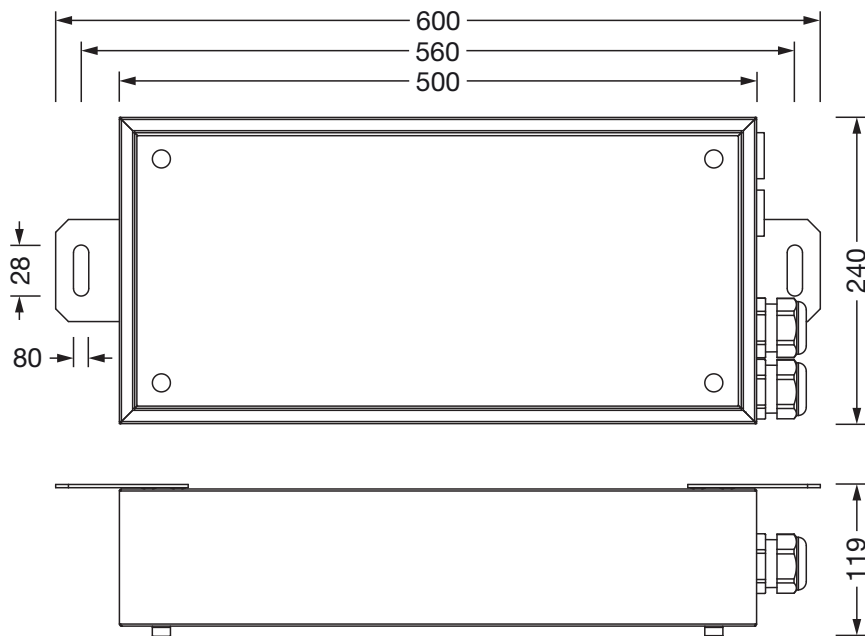
- Gewicht: 6,0kg

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 100000h (L95/B10) bei UT = 25°C

Bestell-Nr.: 5WE1F4DLAAC5 | GTIN (EAN): 4069025204387

Maße: TL40,8410lm740,DA,ESG



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 09.04.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -