

Trilux LED-Lichtbandsystem E DA 4000-840 ETI2 Cflex H1 #6154940

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-------------------|
| Artikelnummer | ET1568555 |
| EAN | 4018242284832 |
| Hersteller | Trilux |
| Hersteller-ArtNr | 6154940 |
| Hersteller-Typ | Cflex H1 #6154940 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Lichtleiste |

Technische Informationen

| | |
|--|------------|
| Dimmbar | |
| Leuchtmittel | |
| Mit Leuchtmittel | |
| Geeignet für Leuchtmittellanzahl | |
| Fassung | |
| Lampenleistung | 42W |
| Mit Betriebsgerät | |
| Schaltung | |
| Geeignet für Notlicht | |
| Nennspannung | 230...230V |
| Geeignet für Durchgangsverdra | |
| Elektrischer Anschluss mit Stecksystem | |
| Werkstoff | |
| Gehäusefarbe | |
| Mit Schalter | |
| Länge | 1130mm |
| Breite | 50mm |
| Höhe | 92mm |
| Schutzklasse | |
| Schutzart (IP) | |
| Brandschutz "D" | |
| Einbau in isolierte Decken, Brandschutz "F mit Dach" | |

Trilux LED-Lichtbandsystem E DA 4000-840 ETI2 Cflex H1 #6154940

Leuchtmittel LED, Geeignet für Leuchtmittelanzahl 1, Fassung sonstige, Lampenleistung 42W, Betriebsgerät enthalten, Schaltung sonstige, Geeignet für Notlicht, Nennspannung 230 ...

230V, Geeignet für Durchgangsverdrahtung, Werkstoff Aluminium, Gehäusefarbe anthrazit, Länge 1130mm, Breite 50mm, Höhe 92mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP40, Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 650 °C - 5 sec., Mit Leuchtmittel, LED-Schnellmontage-Leuchte, Ausführung als LED-Einzelleuchte oder Lichtband-Anfangsmodul.

Befestigung wahlweise an Seil- oder Kettenaufhängung oder direkt an der Decke.

Optisches System bestehend aus einem PMMA-Refraktor-Reflektor-System mit zentrisch integrierten High-Power-LED.

Hoher Sehkomfort durch kontrastmindernde Wirkung der Refraktoroberfläche.

Mit doppelt asymmetrisch strahlender Lichtstärkeverteilung.

Leuchtenlichtstrom 4000 lm, Anschlussleistung 42 Watt, Lichtausbeute der Leuchte 95 lm/W.

Lichtfarbe neutralweiß (nw), Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80, Spezifische Parameter zur Angabe LED-Lebensdauer: L80 / B10, Lebensdauer 50.000 Betriebsstunden.

Modul-Außengehäuse aus stranggepresstem Aluminium mit exakt planen Sichtflächen und feinen Kantenradien.

Tragprofil innen liegend, aus Stahlblech.

Leuchtenkörper anthrazit strukturlackiert.

Modullänge 1130 mm.

Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

Mit Umschaltrelais für zentrale Sicherheits- oder Notstrom-Versorgungs-Systeme.



elektrottools
think smart, work simple





elektrottools
think smart, work simple



[Trilux LED-Lichtbandsystem E DA 4000-840 ETI2 Cflex H1 #6154940 online](#)





elektrottools
think smart, work simple



[kaufen](#)

