

Produktinformation Nextrema G3 TB 8000-840 ETDD

TOC: 6634151



Leuchtentyp

LED-Feuchtraumleuchte.

Anwendungsbereiche

Treppenhäuser, überdachte Außenbereiche die nicht der allgemeinen Bewitterung ausgesetzt sind, Kühlhäuser, Industrieanlagen, Betriebsräume, Fluchttunnel, Parkhäuser sowie Feuchtraumbereiche jeder Art.

Montagearten

Für Decken- und Wand- sowie abgehängte Montage.

Optisches System

Optisches System bestehend aus Primäroptiken mit PMMA-Diffusor. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung.

LED-System

Leuchtenlichtstrom 8200 lm, Anschlussleistung 57 W, Lichtausbeute der Leuchte 144 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L₈₅ (t_q 35 °C) = 50.000 h, Lebensdauer L₈₀ (t_q 35 °C) = 85.000 h.

Leuchtenkörper

Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss. Robuste Konzeption mit erschütterungsfreien Komponenten. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -30 °C - +35 °C.

Elektrischer Anschluss

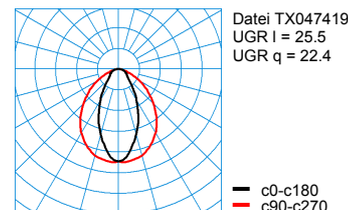
Mit Anschluss-Stecker Typ WIELAND stirnseitig. Passende Anschlussbuchse im Lieferumfang enthalten.

Elektrische Ausführung

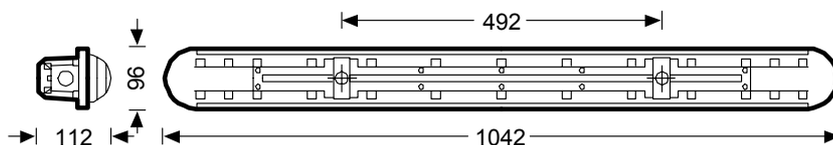
Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

Ausschreibungstext

LED-Feuchtraumleuchte. Für Decken- und Wand- sowie abgehängte Montage. Optisches System bestehend aus Primäroptiken mit PMMA-Diffusor. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchtenlichtstrom 8200 lm, Anschlussleistung 57 W, Lichtausbeute der Leuchte 144 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L₈₅ (t_q 35 °C) = 50.000 h, Lebensdauer L₈₀ (t_q 35 °C) = 85.000 h. Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss. Robuste Konzeption mit erschütterungsfreien Komponenten. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -30 °C - +35 °C. Schutzklasse I, Schutzart IP66, Schlagfestigkeit IK04/0,5 J, Glühdrahtfestigkeit 650 °C. Mit Anschluss-Stecker Typ WIELAND stirnseitig. Passende Anschlussbuchse im Lieferumfang enthalten. Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).



| | |
|---------------------|---------------------------|
| Farbe | anthrazit DB 703 (...26) |
| Gewicht | 3,2 kg |
| Schutzklasse | I |
| Glühdrahtfestigkeit | 650 °C |
| Schlagfestigkeit | 0,5 J |
| Schutzart | IP66 |
| DIN 5040 | A50 |
| η_{LB} | 1,00 |



Lieferbares Zubehör
TOC: Artikel
6923500 ZBATL1