

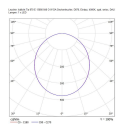
Zum Möhnewehr 9 - D-59755 Arnsberg-Neheim - info@loblicht.de - Telefon +49 (0) 2932-9784-0

DE7870.12T40040.E5

Tia 870 E 13080 840 O W DA

- Deckenleuchte, Einbau
- rund, homogene Ausleuchtung
- Stahlblech







Ausschreibung

Deckenleuchte, Einbau, rund, Leuchtenkörper Stahlblech, ähnlich RAL 9016, pulverbeschichtet, direktstrahlend, homogene Ausleuchtung, Abdeckung opal, 4000 K, CRI 80, Bemessungslichtstrom 13080 lm, Bemessungsleistung 98,3 W, Leuchtenlichtausbeute 133 lm/W, Mac Adams 3, UGR < 25, Leuchtdichte ≥65° 6302 cd/m², mittl. Bemessungslebensdauer L 80 50.000 h (für Umgebungstemperatur 25°C), mit integriertem Betriebsgerät DALI dimmbar, elektrischer Anschluss über 3 + 2-polige Anschlussklemme bis 2,5mm², Netzspannung 220-240 V Netzart 50/60 Hz, Glühdrahtfestigkeit 650°C, Schutzklasse II, IP 40, Außendurchmesser Ø 870 mm, Höhe 90 mm, Deckenausschnitt Ø 858 mm, für Deckenstärkebereich 1-25 mm, 6,30 kg.

Schutzklasse

Schutzart IP 40

 ϵ

Spezifikationen

 $\begin{array}{lll} \mbox{Bemessungslichtstrom} \ \Phi_{\nu} : & 13080 \ \mbox{Im} \\ \mbox{Bemessungsleistung P:} & 98,3 \ \mbox{W} \\ \mbox{Farbtemperatur} \ T_{cp} : & 4000 \ \mbox{K} \\ \mbox{Leuchtdichte} \ge 65^{\circ} : & 6302 \ \mbox{cd/m}^{2} \end{array}$

Mittlere

Bemessungslebensdauer (Lx): L 80 50.000 h

 $\begin{tabular}{lll} Farbwiedergabeindex CRI: &≥ 80\\ Leuchten-Lichtausbeute η_ν: & 133 lm/W \\ UGR: & < 25 \end{tabular}$

Maße & Gewicht

Außendurchmesser: Ø 870 mm
Höhe: 90 mm
Einbautiefe: 100 mm
Deckenausschnitt: Ø 858 mm
Gewicht: 6,30 kg
Deckenstärke: 1 - 25 mm

Betriebstechnik

Umgebungstemperatur (ta):25 °CNetzspannung:220-240 VNetzart (Hz):50/60

Alle technischen Daten sowie Gewichts- und Maßangaben sind sorgfältig erstellt. Irrtum vorbehalten. Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom Original abweichen. Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.