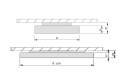


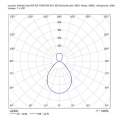
Zum Möhnewehr 9 - D-59755 Arnsberg-Neheim - info@loblicht.de - Telefon +49 (0) 2932-9784-0

DA7850.12T40041X

Karla 850 ADI 10500 840 M S SB

- Deckenleuchte, Anbau dir/indir
- rund, homogene Ausleuchtung für Deckenaufhellung
- Aluminium









Ausschreibung

Deckenleuchte, Anbau dir/indir, rund, Leuchtenkörper Aluminium, ähnlich RAL 9006, pulverbeschichtet, direkt/indirekt strahlend, homogene Ausleuchtung für Deckenaufhellung, Abdeckung mikroprismatisch, 4000 K, CRI 80, Bemessungslichtstrom 10500 lm, Bemessungsleistung 88,9 W, Leuchtenlichtausbeute 118 lm/W, Mac Adams 3, UGR < 16, Leuchtdichte ≥65° 1935 cd/m², mittl. Bemessungslebensdauer L 80 50.000 h (für Umgebungstemperatur 25°C), mit integriertem elektrischen Betriebsgerät schaltbar, elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme bis 2,5mm², Netzspannung 220-240 V Netzart 50/60 Hz, Glühdrahtfestigkeit 650°C, Schutzklasse I, IP 40, Außendurchmesser Ø 850 mm, Höhe 87 mm, 12,10 kg.

Schutzklasse |

Schutzart IP 40

 ϵ

Spezifikationen

 $\begin{array}{lll} \mbox{Bemessungslichtstrom} \ \Phi_{\nu} : & 10500 \ \mbox{Im} \\ \mbox{Bemessungsleistung} \ P : & 88,9 \ \mbox{W} \\ \mbox{Farbtemperatur} \ T_{cp} : & 4000 \ \mbox{K} \\ \mbox{Leuchtdichte} \ \ge \ 65^{\circ} : & 1935 \ \mbox{cd/m}^{2} \end{array}$

Mittlere

Bemessungslebensdauer (Lx): L 80 50.000 h Farbwiedergabeindex CRI: \geq 80

Leuchten-Lichtausbeute η_{ν} : 118 lm/W UGR: < 16

Maße & Gewicht

Außendurchmesser: Ø 850 mm
Höhe: 87 mm
Gewicht: 12,10 kg

Betriebstechnik

Umgebungstemperatur (ta): 25 °C
Netzspannung: 220-240 V
Netzart (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.