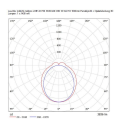


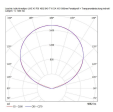
Zum Möhnewehr 9 - D-59755 Arnsberg-Neheim - info@loblicht.de - Telefon +49 (0) 2932-9784-0

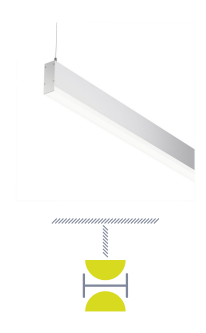
mp LINE 45 PDI 8718 840 O3D W DA HO 1000

- multipro LINE 45, Pendel dir/indir
- linear
- Aluminium









Ausschreibung

Pendelleuchte, Pendel dir/indir, linear, Leuchtenkörper Aluminium, ähnlich RAL 9016, pulverbeschichtet, direkt/indirekt strahlend, Abdeckung direkt opal 3D, indirekt transparent, 4000 K, CRI 80, Bemessungslichtstrom 8718 lm, Bemessungsleistung 61,6 W, Leuchtenlichtausbeute 142 lm/W, Mac Adams 3, UGR < 25, Leuchtdichte ≥65° 15983 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 I, IP 20, Leuchten Breite 45 mm, Höhe 80 mm, 3 kg/m.

Spezifikationen

 $\begin{array}{lll} \mbox{Bemessungslichtstrom } \Phi_{\nu} \colon & 8718 \mbox{ Im} \\ \mbox{Bemessungsleistung P:} & 61,6 \mbox{ W} \\ \mbox{Farbtemperatur } T_{cp} \colon & 4000 \mbox{ K} \\ \mbox{Leuchtdichte} & \geq 65^{\circ} \colon & 15983 \mbox{ cd/m}^{2} \end{array}$

Mittlere

 $\begin{array}{ll} Bemessungslebensdauer (Lx): & L 80 \ 50.000 \ h \\ Farbwiedergabeindex \ CRI: & \geq 80 \\ Leuchten-Lichtausbeute \ \eta_{\nu}: & 142 \ lm/W \\ UGR: & < 25 \end{array}$

Hinweis

Das System wird in vormontierten Modulen (Gehäuse, Lichteinsätze, lichtoptische Abdeckung, Zubehör) geliefert.

Schutzklasse

Schutzart IP 20

 ϵ

Maße & Gewicht

Leuchten Breite: 45 mm Höhe: 80 mm Gewicht: 3 kg/m

Betriebstechnik

Umgebungstemperatur (ta): 25 °C
Netzspannung: 220-240 V
Netzart (Hz): 50/60

Lichttechnik

die Werte beziehen sich auf eine Leuchtenlänge von 1 m

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.