

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

810004

Mia 100 1250 PD 3186 840 MG VG CS

- Pendelleuchte, Pendel direkt
- gerundet
- Vlies







Ausschreibung

Pendelleuchte, Pendel direkt, gerundet, Leuchtenkörper Vlies, Grau, direktstrahlend, Abdeckung mikroprismatisch grau, 4000 K, CRI 80, Bemessungslichtstrom 3186 lm, Bemessungsleistung 35,2 W, Leuchtenlichtausbeute 91 lm/W, Mac Adams 3, UGR < 19, mittl. Bemessungslebensdauer L 80 50.000 h (für Umgebungstemperatur 25°C), mit integriertem Betriebsgerät DALI dimmbar, elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme bis 2,5mm², Netzspannung 230 V Netzart 50/60 Hz, Glühdrahtfestigkeit 650°C, Schutzklasse I, IP 20, Leuchten Länge 1250 mm, Leuchten Breite 100 mm, Höhe 87 mm, 2,2 kg.

Schutzart

Schutzklasse

IP 20

CE

Spezifikationen

Bemessungslichtstrom Φ_{v} : 3186 lm Bemessungsleistung P: 35,2 W Farbtemperatur T_{co}: 4000 K

Mittlere

Bemessungslebensdauer (Lx): L 80 50.000 h Farbwiedergabeindex CRI: ≥ 80 Leuchten-Lichtausbeute η_v : 91 lm/W UGR: < 19

Maße & Gewicht

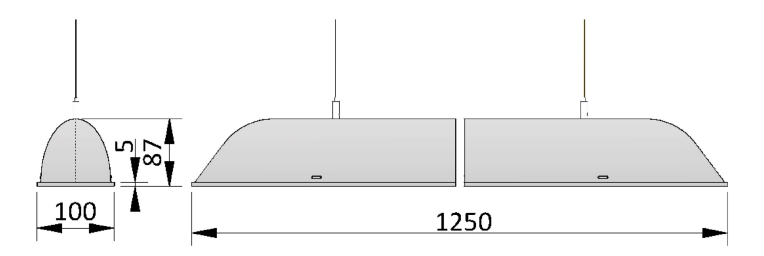
Leuchten Länge: 1250 mm Leuchten Breite: 100 mm Höhe: 87 mm Gewicht: 2,2 kg

Betriebstechnik

Umgebungstemperatur (ta): 25 °C Netzspannung: 230 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.







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

