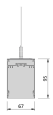
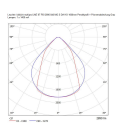


Zum Möhnewehr 9 - D-59755 Arnsberg-Neheim - info@loblicht.de - Telefon +49 (0) 2932-9784-0

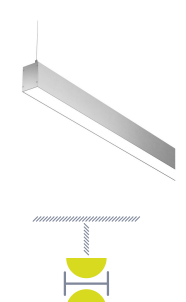
# mp LINE 67 PDI 7822 840 MG S DA HO 1000

- multipro LINE 67, Pendel dir/indir
- linear
- stranggepresstes Aluminium









## **Ausschreibung**

Pendelleuchte, Pendel dir/indir, linear, Leuchtenkörper stranggepresstes Aluminium, ähnlich RAL 9006, pulverbeschichtet, direkt/indirekt strahlend, Abdeckung direkt mikroprismatisch grau, indirekt transparent, 4000 K, CRI 80, Bemessungslichtstrom 7822 lm, Bemessungsleistung 61,6 W, Leuchtenlichtausbeute 127 lm/W, Mac Adams 3, UGR < 19, Leuchtdichte ≥65° 3124 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 67 mm, Höhe 95 mm, 3,4 kg/m.

## Spezifikationen

 $\begin{array}{lll} \mbox{Bemessungslichtstrom} \ \Phi_{\nu} : & 7822 \ \mbox{Im} \\ \mbox{Bemessungsleistung} \ P : & 61,6 \ \mbox{W} \\ \mbox{Farbtemperatur} \ T_{cp} : & 4000 \ \mbox{K} \\ \mbox{Leuchtdichte} \ \ge \ 65^{\circ} : & 3124 \ \mbox{cd/m}^{2} \end{array}$ 

Mittlere

 $\begin{array}{ll} Bemessungslebensdauer (Lx): & L 80 \ 50.000 \ h \\ Farbwiedergabeindex \ CRI: & \geq 80 \\ Leuchten-Lichtausbeute \ \eta_{\nu}: & 127 \ lm/W \\ UGR: & < 19 \end{array}$ 

#### **Hinweis**

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

Schutzklasse

Schutzart IP 20

 $\epsilon$ 

## Maße & Gewicht

Leuchten Breite: 67 mm Höhe: 95 mm Gewicht: 3,4 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.