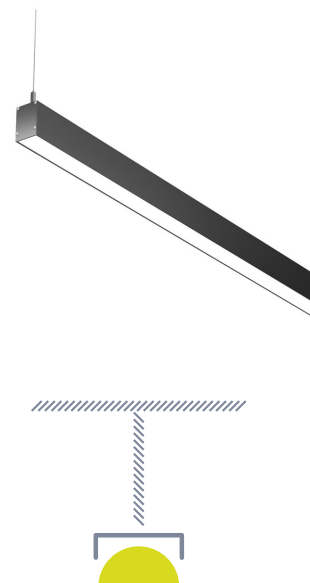
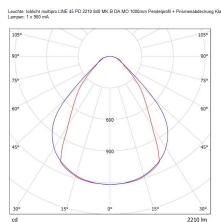
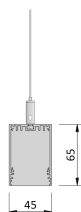


mp LINE 45 PD 2210 840 MK B DA MO 1000

- multipro LINE 45, Pendel direkt
- linear
- stranggepresstes Aluminium



Ausschreibung

Pendelleuchte, Pendel direkt, linear, Leuchtenkörper stranggepresstes Aluminium, ähnlich RAL 9005, pulverbeschichtet, direktstrahlend, Abdeckung mikroprismatisch klar, 4000 K, CRI 80, Bemessungslichtstrom 2210 lm, Bemessungsleistung 20,90 W, Leuchtenlichtausbeute 106 lm/W, Mac Adams 3, UGR < 22, Leuchtdichte $\geq 65^\circ$ 6623 cd/m², mittl. Bemessungslebensdauer L 80 50.000 h (für Umgebungstemperatur 25°C), mit integriertem Betriebsgerät DALI dimmbar, elektrischer Anschluss über 5-polige Anschlussklemme bis 2,5 mm, Netzspannung 220-240 V Netzart 50/60 Hz, Glühdrahtfestigkeit 650°C, Schutzklasse I, IP 20, Leuchten Breite 45 mm, Höhe 65 mm, 3 kg/m.

Spezifikationen

Bemessungslichtstrom Φ_v : 2210 lm
 Bemessungsleistung P: 20,90 W
 Farbtemperatur T_{cp} : 4000 K
 Leuchtdichte $\geq 65^\circ$: 6623 cd/m²

Mittlere
 Bemessungslebensdauer (Lx): L 80 50.000 h
 Farbwiedergabeindex CRI: ≥ 80
 Leuchten-Lichtausbeute η_v : 106 lm/W
 UGR: < 22

Hinweis

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

Schutzklasse

I

Schutzart

IP 20



Maße & Gewicht

Leuchten Breite: 45 mm
 Höhe: 65 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