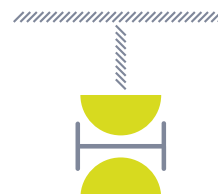


80295006

## Ronja 2950 PDI 41384 840 MG B DA

- Pendelleuchte, Pendel dir/indir
- rund
- Aluminium



### Ausschreibung

Pendelleuchte, Pendel dir/indir, rund, Leuchtenkörper Aluminium, ähnlich RAL 9005, pulverbeschichtet, direktstrahlend, Abdeckung direkt mikroprismatisch grau indirekt opal, 4000 K, CRI 80, Bemessungslichtstrom 41384 lm, Bemessungsleistung 363,6 W, Leuchtenlichtausbeute 114 lm/W, Mac Adams 3, mittl. Bemessungslebensdauer L 80 50.000 h (für Umgebungstemperatur 25°C), mit ausgelagertem elektrischen Betriebsgerät DALI dimmbar, elektrischer Anschluss über 3 + 2-polige Anschlussklemme bis 2,5mm<sup>2</sup>, Netzspannung 230 V Netzart 50/60 Hz, Glühdrahtfestigkeit 650°C, Schutzklasse I, IP 20, Außendurchmesser Ø 2950 mm, Leuchten Breite 45 mm, Höhe 80 mm, 45 kg.

### Spezifikationen

Bemessungslichtstrom $\Phi_v$ :	41384 lm
Bemessungsleistung P:	363,6 W
Farbtemperatur $T_{cp}$ :	4000 K
Mittlere Bemessungslebensdauer (Lx):	L 80 50.000 h
Farbwiedergabeindex CRI:	≥ 80
Leuchten-Lichtausbeute $\eta_v$ :	114 lm/W

### Schutzklasse

I

### Schutzart

IP 20



### Maße & Gewicht

Außendurchmesser:	Ø 2950 mm
Leuchten Breite:	45 mm
Höhe:	80 mm
Gewicht:	45 kg

### Betriebstechnik

Umgebungstemperatur ( $t_a$ ):	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.