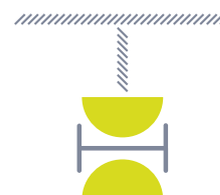
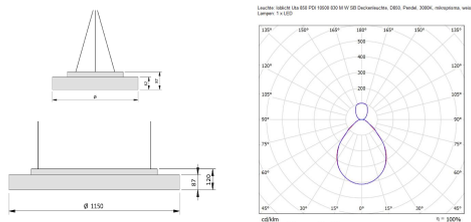


PL7850.12T30040X

Uta 850 PDI 10500 830 M W SB

- Pendelleuchte, Pendel dir/indir
- rund, homogene Ausleuchtung für Deckenaufhellung
- Aluminium



Ausschreibung

Pendelleuchte, Pendel dir/indir, rund, Leuchtenkörper Aluminium, ähnlich RAL 9016, pulverbeschichtet, direkt/indirekt strahlend, homogene Ausleuchtung für Deckenaufhellung, Abdeckung mikroprismatisch, 3000 K, CRI 80, Bemessungslichtstrom 10500 lm, Bemessungsleistung 93,6 W, Leuchtenlichtausbeute 112 lm/W, Mac Adams 3, UGR < 19, Leuchtdichte $\geq 65^\circ$ 1843 cd/m², mittl. Bemessungslebensdauer L 80 50.000 h (für Umgebungstemperatur 25°C), mit integriertem elektrischen Betriebsgerät schaltbar, elektrischer Anschluss über 3-polige Anschlussklemme bis 2,5mm², Netzspannung 220-240 V Netzart 50/60 Hz, Glühdrahtfestigkeit 650°C, Schutzklasse I, IP 40, Außendurchmesser Ø 850 mm, Höhe 87 mm, 10,70 kg.

Spezifikationen

Bemessungslichtstrom Φ_v :	10500 lm
Bemessungsleistung P:	93,6 W
Farbtemperatur T_{cp} :	3000 K
Leuchtdichte $\geq 65^\circ$:	1843 cd/m ²
Mittlere Bemessungslebensdauer (Lx):	L 80 50.000 h
Farbwiedergabeindex CRI:	≥ 80
Leuchten-Lichtausbeute η_v :	112 lm/W
UGR:	< 19

Schutzklasse

I

Schutzart

IP 40



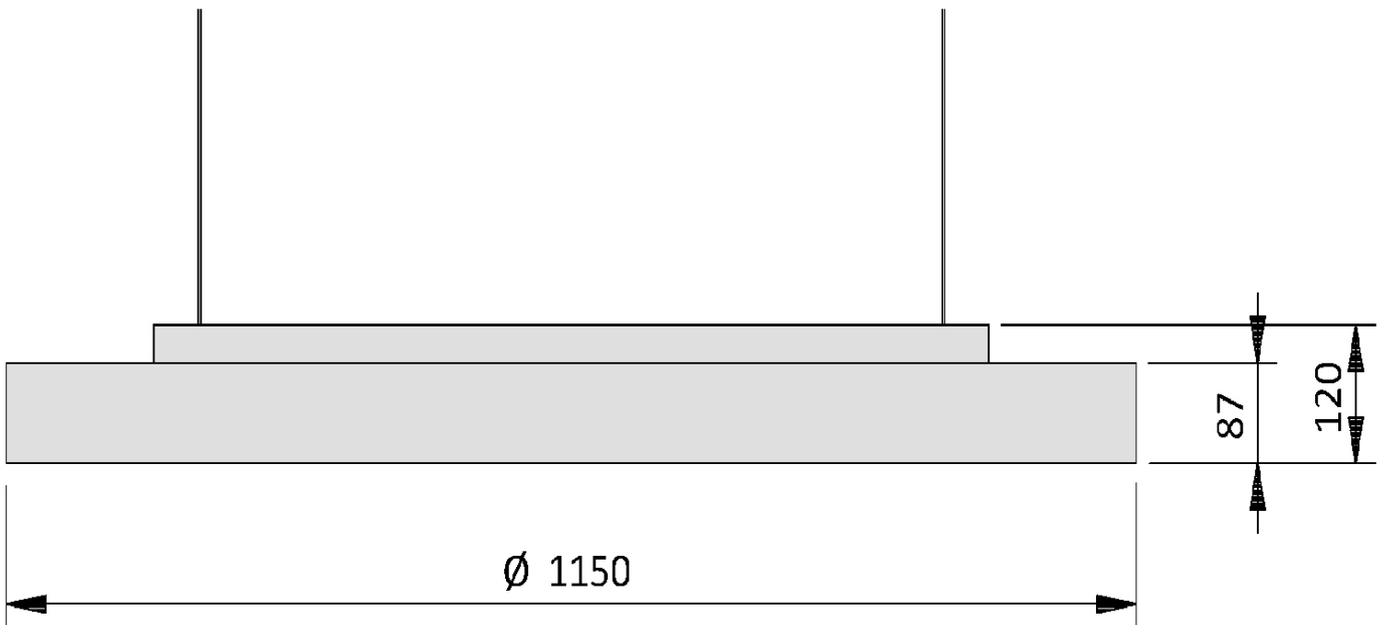
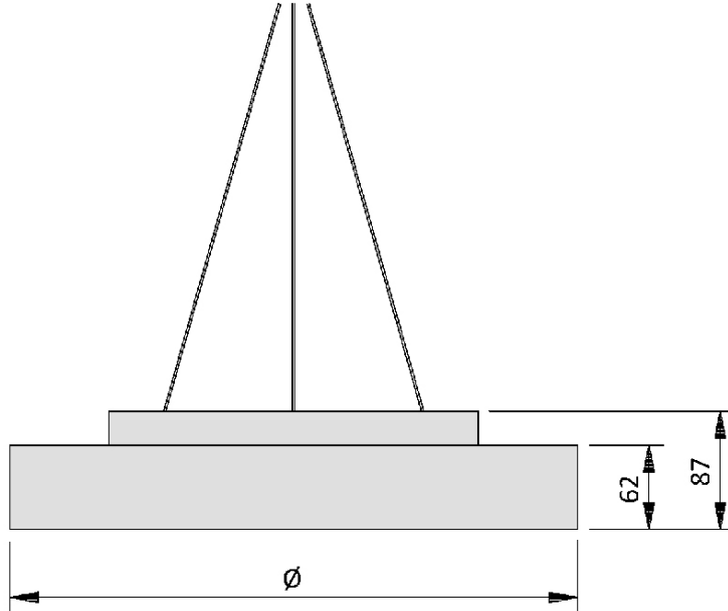
Maße & Gewicht

Außendurchmesser:	Ø 850 mm
Höhe:	87 mm
Gewicht:	10,70 kg

Betriebstechnik

Umgebungstemperatur (ta):	25 °C
Netzspannung:	220-240 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.



bis \varnothing 850 mm Seile zentral
ab \varnothing 1150 mm Einzelseile vertikal

