



CODE							
LOHV0650xxxxxxxxxxx							
POWER	DRIVER	KELVIN	FUNCTION	CRI	CANOPY	COLOUR	SUSPENSION
100 100 W	2 DALI	27 2700 30 3000 40 4000	0 Up and Down	90	1 White 2 Black	1 White 2 Black	S Standard P Parallel

LUCCA O 650 HIGH

Pendant luminaire, aluminium housing. Lifetime 50.000 hours (L80 B10). SDCM: 3. LED chips for a constant colour temperature over the lifetime. Driver included.

Pendelleuchte, Gehäuse aus Aluminium. Lebensdauer 50.000 Stunden (L80 B10). SDCM: 3. LED-Chips für eine konstante Farbtemperatur über die Lebensdauer. Inklusive Treiber.

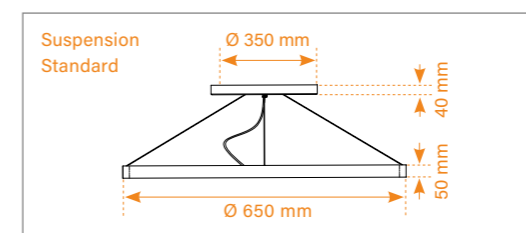
Technical Data / Technische Daten

Lucca O 650	
Housing Colour / Gehäusefarbe	White, Black / Weiß, Schwarz
Beam Angle / Abstrahlwinkel	Up and Down 110°
Max. Power / Max. Leistung	100 W
Max. Luminaire Flux* / Max. Leuchtenlichtstrom*	6250 lm
Max. Efficacy* / Max. Effizienz*	63 lm/W
Lifetime / Lebensdauer L80 B10	50.000 h

*) depending on version and input current / abhängig von Ausführung und Eingangsstrom



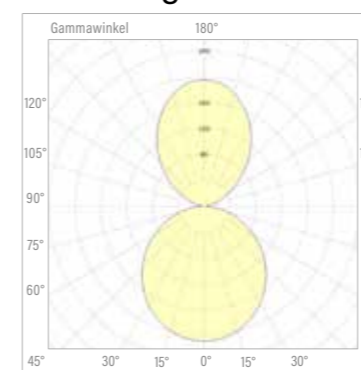
Versions / Ausführungen



Colour Temperature / Farbtemperatur	CRI	Luminaire Luminous Flux / Leuchtenlichtstrom	Connection Power / Anschlussleistung	Efficacy / Effizienz
2700K	90	5900 lm	100 W	59 lm/W
3000K	90	6130 lm	100 W	61 lm/W
4000K	90	6250 lm	100 W	63 lm/W

Suspension cable - max. length 1500 mm / Abhängung - max. Länge 1500 mm

Beam Angle / Abstrahlwinkel



110° / 110°



Suspension Parallel