

POLARIS ZL MAX PE ZL1.P1.770.XY PE

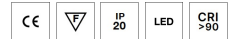
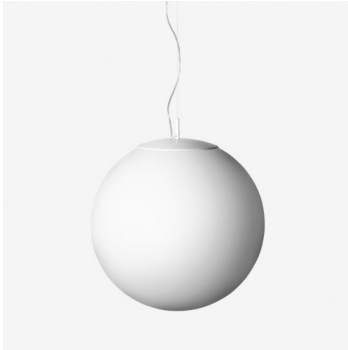
Typ: Pendelleuchte

Lampenschirm: Opalpolyethylen PE

Metallteile: lackiertes Stahlblech RAL 9003 (.31), RAL chrom (.77) oder verchromt (.80)

Federung: Seilaufhängung mit transparentem Kabel

Der Leuchtentreiber befindet sich direkt in der Leuchte.



W	K	Module luminous flux lm	Luminaire luminous flux lm	A	C	DALI 2	☼	☼	Bluetooth	☰	📦	📦
78,2	3000	11000	9674	770	2000	M	-	-	Q*	-	-	18000

Spannung: 230V

IK Code: IK10

Vorschaltgerät: Driver; EVG

CRI: >90

LED-Lebensdauer: L80/F10 50000 Stunden

Watt: 78,2 W

Farbtemperatur: 3000 K

Module luminous flux: 11000 lm

Luminaire luminous flux: 9674 lm

A: 770 mm

C: 2000 mm

Dali 2: Verfügbar

Bewegungsmelder: Nicht Verfügbar

Notlichtmodul: Nicht Verfügbar

Bluetooth-Steuerung: Verfügbar auf Anfrage

Track-System: Nicht Verfügbar

Sádrokarton: Nicht Verfügbar

Gewicht: 18000 g

Lucis ZL1.P1.770.X PE POLARIS ZL MAX PE LED / LDC (Polar)

Luminaire: Lucis ZL1.P1.770.X PE POLARIS ZL MAX PE LED
Lamps: 1 x LED G6

