

Technisches Datenblatt

POLARIS ZL PE ZL1.P1.400.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 (LED Version).









W	К	Module Iuminous flux Im	Luminaire Iuminous flux Im	A	С	DALI 2	بر ب <u>د</u>	3	*			Å
25,5	3000	3784	3482	400	2000	М	-	P*	Q*	R*	_	4100

Lucis ZL1.P1.400.X PE POLARIS ZL PE LED / LDC (Polar)

Spannung: 230V

IK Code: IK10

Vorschalgerät: Driver

CRI: >90

LED-Lebensdauer: L80/F10 50000 Stunden

Watt: 25,5 W

Farbtemperatur: 3000 K
Module luminous flux: 3784 lm
Luminaire luminous flux: 3482 lm

A: 400 mm **C:** 2000 mm **Dali 2:** Verfügbar

Bewegungsmelder: Nicht Verfügbar Notlichtmodul: Verfügbar auf Anfrage Bluetooth-Steuerung: Verfügbar auf Anfrage Track-System: Verfügbar auf Anfrage

Sádrokarton: Nicht Verfügbar

Gewicht: 4100 g

