

Technisches Datenblatt

MAIA B ZK.L2B.M320.Y

Typ: Pendelleuchte

Lampenschirm: weißes, mundgeblasenes, dreischichtiges Opalglas seidenmatt

Metallteile: weiß lackiertes Stahlblech

Federung: selbsttragendes weißes Kabel versteift mit Stahllitze

Der Leuchtentreiber befindet sich direkt in der Leuchte.







w	к	Module Iuminous flux Im	Luminaire Iuminous flux Im	A	В	С	DALI 2	بر بر.	3	*			å
14,5	4000	2103	1575	150	320	2000	-	-	P*	-	R*	D*	2800

Spannung: 230V IK Code: IK01 Vorschalgerät: Driver

voischaigerat. Di

CRI: >90

LED-Lebensdauer: L80/F10 50000 Stunden

Watt: 14,5 W

Farbtemperatur: 4000 K
Module luminous flux: 2103 lm
Luminaire luminous flux: 1575 lm

A: 150 mm **B**: 320 mm **C**: 2000 mm

Dali 2: Nicht Verfügbar

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

Gewicht: 2800 g

Lucis ZK.L2B.M320 MAIA LED / LDC (Polar)

Luminaire: Lucis ZK.L2B.M320 MAIA LED Lamps: 1 x LED G5

