



Arturo_Alvarez

Planum PM06PR-LD

Oberfläche

- grau
- weiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Arturo_Alvarez
Designer	Arturo Alvarez
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Tiefe in cm	8
Material	Edelstahl
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer
Leistung in Watt	17 W
LED	inklusive
Lichtstrom in lm	3.636
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Maße	B 47 cm L 96 cm

Beschreibung

Der rechteckige Leuchterschirm der LED Leuchte Planum PM06PR-LD von Arturo Alvarez besteht aus einem lackierten Edstahlgewebe. Dieses Edstahlgewebe ist ein durchscheinendes und flexibles Maschengewebe aus Metall, das in die gewünschte Form und Struktur gebracht wird. Die Leuchte wird in Weiß oder Grau angeboten. Diese LED Leuchte eignet sich sowohl zur Wand- als auch zur Deckenmontage. Die PM06PR-LD kann bauseitig mit einem Phasenabschrittdimmer gedimmt werden und verfügt über eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Auf Anfrage wird auch eine DALI dimmbare Version oder eine Version mit 3.000 Kelvin warmweiß angeboten. Die klare, rechteckige Form der Planum PM06PR-LD von Arturo Alvarez garantiert eine besondere Lichtstimmung.