



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 Leuchtschirm 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.