



Gipseinbauleuchte mit Welleneffekt - 300 x 300 mm - GU10

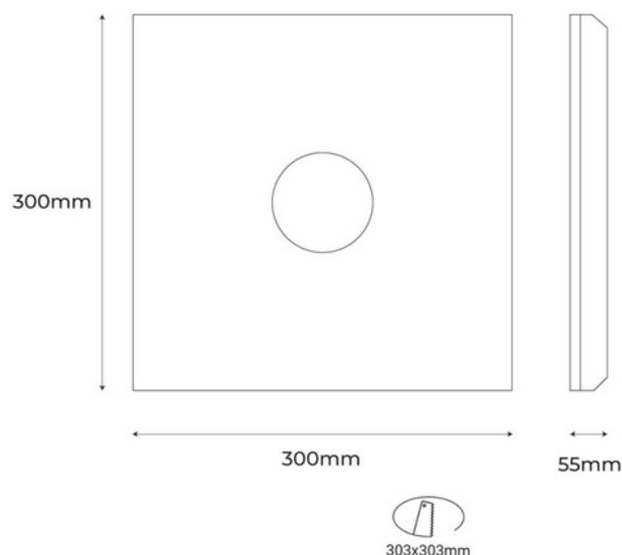
Ref. B278-L

Integrierbare Putzleuchte zur Installation in Trockenbaudecken mit einer wellenförmigen, die allmählich verblasst. Dieses Leuchtmittel wurde entwickelt, um eine perfekte Integration in die Umgebung zu erreichen, da nach einer einfachen Installation eine nahtlose visuelle Kontinuität ohne sichtbare Kanten oder Fugen erzielt wird. Gips, ein Material, das auch als Gips bekannt ist, kann neben der Integration in Trockenbau auch in der gewünschten Farbe gestrichen werden, wodurch das Konzept der Integration verstärkt wird. Es accommodates eine GU10-Glühbirne, die in architektonischen Projekten je nach gewähltem Lampentyp verschiedene funktionale und ästhetische Möglichkeiten bietet. **GU10-Birne nicht enthalten**



Produktdaten

Hülse	GU10
Zertifikate	CE, ROHS
Abmessungen (mm) LxLxh	300x300x45mm
IP	IP20
Material	Gips
Maximale Leistung (W)	35
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B278-L

