



WANDLEUCHE AUS GIPS FÜR GU10

Typologie

Wandleuchte aus Gips für GU10-Lampe max 35W, zur Befestigung an der Decke mit den mitgelieferten Federn.
Lampenfassung muss separat bestellt werden.

Eigenschaften

Reine geometrische Formen für diese aus der Decke hervortretenden Objekte: Sie können in der gleichen Farbe wie die Oberfläche lackiert werden, um sich perfekt in das Raumkonzept zu integrieren.
Es handelt sich um einen kleinen Quader, der 12 cm aus der Decke herausragt und in der gewünschten Farbe lackiert werden kann.

Installation

Federsystem für Schnellmontage auf abgehängten Decken.

Material

Gipsausführung mit integrierten Aluminiumflanschen für eine einfache und schnelle Installation.

Anwendungen

Diese kleinen, aus der Decke herausragenden Lichtpunkte fügen sich perfekt in moderne Designumgebungen ein und tragen zur Wirkung von Schlichtheit und Linearität des Projekts bei.

BASIC



Charakteristische Daten

Farbe	Weiß				
-------	------	--	--	--	--

Abmessungen

L	70 mm
L1	70 mm
H	120 mm

EU-Richtlinien

2009/125/EC * Ecodesign
2011/65/EU * RoHS
2012/19/EU * RAEE
2014/30/EU * EMC
2014/35/EU * LVD
2015/863 * Amending RoHS
2017/1369 * Regulation for Energy Labelling
2019/2015 * Regulation for Energy Labelling
2019/2020 * Regulation for Ecodesign
2021/340 * Amending Reg. Energy Labelling
2021/341 * Amending Reg. Ecodesign

Produktstandards

CEI EN 55015:2020 (+A11:2020)
CEI EN 60598-1:2022
CEI EN 60598-2-2:2012
CEI EN 61000-3-2:2019 (+A1:2021)
CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC1:2014/+EC2:2016/+A1:2021/+A2:2022)
CEI EN 61547:2010
CEI EN 62031:2021 (+A11:2022)
CEI EN 62471:2010
IEC/TR 62471-2:2009
CEI EN 62493:2015
CEI 34-141:2014

Logistik-Daten

Barcode einzelner Artikel	8011905344139
Minimale Verpackung	1 / 36

Alle Teile dieses Dokuments sind Eigentum von Duralamp. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen werden ohne jegliche Haftung aufgrund von Fehlern oder Auslassungen zur Verfügung gestellt. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne schriftliche Genehmigung ausgedruckt, reproduziert oder verwendet werden. Duralamp behält sich das Recht vor, die enthaltenen Daten aufgrund von Produktverbesserungen ohne Vorankündigung zu ändern. Lichtstrom und elektrische Leistung haben eine Toleranz von +/- 10% der angegebenen Werte. tq +25°C (CIE121).