



## APPLIQUE MURALE EN PLÂTRE POUR GU10

### Typologie

Applique en plâtre pour lampe GU10 max 35W à fixer au plafond à l'aide des ressorts fournis.

Douille à commander avec un code séparé.

### Caractéristiques

Des formes géométriques pures pour ces objets qui émergent du plafond : ils peuvent être peints dans la même couleur que la surface afin de s'intégrer parfaitement au concept de l'espace.

Il s'agit d'un petit parallélépipède qui dépasse de 12 cm du plafond et qui peut être peint dans la couleur souhaitée.

### Installation

Système de fixation rapide au faux-plafond à l'aide de ressorts.

### Matériau

Plâtre avec brides en aluminium intégrées pour une installation facile et rapide.

### Applications

Ces petits points lumineux saillants du plafond s'intègrent parfaitement dans des environnements au design moderne, contribuant à l'effet d'essentialité et de linéarité du projet.



### Données caractéristiques

Couleur	Blanc				
---------	-------	--	--	--	--

### Dimensions

L	70 mm
L1	70 mm
H	120 mm

### Directives européennes

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

### Normes de produits

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

### Données logistiques

Code barre unité d'emballage	8011905344139
Emballage minimum	1 / 36

Toutes les parties de ce document sont la propriété de Duralamp. Tous droits réservés. Ce document et les informations qu'il contient sont fournis sans aucune responsabilité découlant d'erreurs ou d'omissions. Aucune partie de ce document ne peut être copiée, reproduite ou utilisée sans autorisation écrite. Duralamp se réserve le droit de modifier les données incluses sans préavis en raison d'améliorations apportées au produit. Le flux lumineux et la puissance électrique ont une tolérance de +/- 10% de la valeur indiquée. tq +25°C (CIE121).