



EC DECLARATION OF CONFORMITY / DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

U60 Recessed trimless

Description | Descrição

Design: Eduardo Souto de Moura Recessed trimless luminaire with housing made of aluminium profile with 25micron maximum corrosion resistance anodization with matt finish or with textured electrostatic 100% polyester paint. Prismatic polycarbonate diffuser with low luminance and glare control (UGR<19 for low output or UGR<22 for High Output). Aluminium anodised end caps with matt finish or electrostatic 100% polyester paint with textured-finish. Fitting accessories ordered separately.

Design: Eduardo Souto de Moura Luminária de encastrar sem aba com corpo em perfil de alumínio com anodização de máxima resistência à corrosão de 25 microns em acabamento mate ou pintura electroestática texturada com tinta 100% poliéster. Difusor em policarbonato prismático de baixa luminância e controlo de encadeamento (UGR<19 para Low Output ou UGR<22 para High output). Topos em alumínio com anodização de máxima resistência à corrosão de 25 microns em acabamento mate ou pintura electroestática texturada com tinta 100% poliéster. Acessórios de encastrar fornecidos em separado.

IP42 | 230Vac | 50/60Hz

Insulation class | Classe de isolamento: I

Year of marking | Posição do ano de marcação: 2013

Model | Modelo:

61512, 61513, 61514, 61515, 61516, 61517, 61518, 61519, 61520, 61521, 61522, 61523, 61524, 61525, 61526, 61527, 61528, 61529, 61530, 61531, 61532, 61533, 61534, 61535, 61536, 61537, 61538, 61539, 61540, 61541, 61542, 61543, 61544, 61545, 61546, 61547, 61548, 61549, 61550, 61551, 61552, 61553, 61554, 61555, 61556, 61557, 61558, 61559, 61800, 61801, 61802, 61803, 61804, 61805, 61806, 61807, 61808, 61809, 61810, 61811, 61812, 61813, 61814, 61815, 61816, 61817, 61818, 61819, 61820, 61821, 61822, 61823, 61824, 61825, 61826, 61827, 61828, 61829, 61830, 61831, 61832, 61833, 61834, 61835, 61836, 61837, 61838, 61839, 61840, 61841, 61842, 61843, 61844, 61845, 61846, 61847

Accessories | Acessórios:

59024

The product identified above complies with Directive(s) | O produto acima designado está de acordo com os requisitos da(s) Diretiva(s):

2014/35/EU Low Voltage Directive | Diretiva de Baixa Tensão

2014/30/EU EMC Directive | Diretiva da Compatibilidade Eletromagnética

2011/65/EU RoHS Directive | Diretiva RoHS

2009/125/CE Ecodesign Directive | Diretiva de Ecodesign

(EU) 2017/1369 Energy labelling Directive | Diretiva de Etiquetagem energética

The full compliance of the product identified above with the essential requirements of the Directive(s) has been confirmed by its compliance with the following standard(s)
A plena concordância do produto acima designado com os requisitos essenciais da(s) Diretiva(s) é comprovada pela conformidade com a(s) seguinte(s) norma(s)

EN 55015:2013

EN 60598-1:2015

EN 60598-2-2: 2012

EN 61000-3-2:2014

Signature | Assinatura

Date | Data: 2013-02-01

Name | Nome: **Hélder Bernardo**

Function | Função: **Production Manager | Diretor de produção**

www.om-light.com / mail@om-light.com Rua Maurício Lourenço Oliveira 186, 4405-034 Vila Nova de Gaia, Porto, Portugal. / Apartado 1538 4401-901 Vila Nova de Gaia, Porto Portugal / tel. +351 223 710 419

EN 61000-3-3:2013

EN 61547:2009

EN 62471: 2008

EN 62493:2015

Signature | Assinatura

Date | Data: 2013-02-01



Name | Nome: **Hélder Bernardo**

Function | Função: **Production Manager | Diretor de produção**

www.om-light.com / mail@om-light.com Rua Maurício Lourenço Oliveira 186, 4405-034 Vila Nova de Gaia, Porto, Portugal. / Apartado 1538 4401-901 Vila Nova de Gaia, Porto Portugal / tel. +351 223 710 419