



EC DECLARATION OF CONFORMITY / DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

Sys45 Indirect module

Description | Descrição

Design: O/M Indirect module to Sys45 system with Linear lenses for batwing effect. Protected by a clear polycarbonate diffuser. ordered separately.

Design: O/M Módulo de indireto para sistemas Sys45 com lentes para efeito batwing. Protegido com difusor em policarbonato transparente encomendado em separado.

IP20 | 230Vac | 50/60Hz

Insulation class | Classe de isolamento: I

Year of marking | Posição do ano de marcação: 2020

Model | Modelo:

51005, 61440, 61441, 61442, 61443, 61444, 61445, 61452, 61453, 61454, 61455, 61456, 61457

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 60598-2-1:1989

EN 60598-2-2: 2012

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 61547:2009

EN 62471: 2008

EN 62493:2015

Signature | Assinatura

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

Date | Data: **30.12.2025**