



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Dichiarazione di conformità UE

IMPORTER / Importatore

DURALAMP S.p.A.

ADDRESS / Indirizzo

Via Pratese, 164
50145 Florence - Italy

TRADE MARK / Marchio di Fabbrica

DURALAMP

According to the referenced European Directives, with this document we declare that the luminous source hereafter indicated:

In accordo alle Direttive Comunitarie di riferimento, con il presente documento si dichiara che la sorgente luminosa sotto indicata:

WALK ON RTF DOWNLIGHT

Item / Articolo : DU402030

Rated voltage / Tensione di alimentazione : 12 V AC/DC

Rated wattage lamp / Potenza nominale : 20 W

Nominal frequency / Frequenza nominale : 50 Hz

Class / Classe : III

Type of lamp / Tipo di lampada : LED

Equipment mobility / Grado di mobilità : Fixed luminaire / Apparecchio fisso

Connection to the supply / Collegamento alla rete di alimentazione : Free wires / Cavi

IP code / Grado di protezione dell'involucro : IP67

Luminaire suitable for direct mounting on normally flammable surface / Apparecchio adatto al montaggio su superfici normalmente infiammabili.



Is projected, manufactured, and verified matching the following Directives and Standards:

È progettata, costruita, e verificata in accordo alle seguenti Direttive e Norme di prodotto:

European Directives / Direttive europee

2009/125/EC * Ecodesign
1194/2012 * Regulation for Ecodesign
2015/1428 * Regulation for Ecodesign
2010/30/EU * Energy Labelling
874/2012 * Regulation for Energy Labelling
2011/65/EU * RoHS
2012/19/EU * RAEE
2014/30/EU * EMC (Compatibilità Elettromagnetica)
2014/35/EU * LVD (Bassa Tensione)

Product Standards / Norme di prodotto

CEI EN 55015:2014 (+A1:2016)
CEI EN 60598-1:2015 (+EC:2015/+EC:2016)
CEI EN 60598-2-13:2007
CEI EN 61000-3-2:2015
CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC:2014)
CEI EN 61547:2010
CEI EN 62031:2009 (+A1/+A2:2015)
CEI EN 62471:2010
IEC/TR 62471-2:2009
CEI 34-141:2014

Therefore the product is CE marked

Pertanto il prodotto è marcato CE

Florence, 12/04/2016

Managing Director

Massimo Degara