

CLIENTE
CLIENT

IDEAL LUX S.r.l.
Via Taglio Destro, 32
30035 Mirano (VE)
p.i. 02420040277

MODELLO:
MODEL

STAND UP PT1

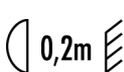
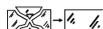
TIPOLOGIA:
TYPE

Lampada da terra per interni

TEST REPORT: **Rif. ILUX 014/163-05**

REGISTRAZIONE: **014_01**

Importato e distribuito da
IDEAL LUX S.r.l.
Mod.: STAND UP PT1
Classe isolamento II Grado IP: IP20
230-240V
max 1 x 150W R7s



DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO O DEL MATERIALE

Product or component description

Lampada da terra avente dimensioni di Ø 245 x H 1675 mm.

Apparecchio costruttivamente simile a quello testato, variazioni estetiche, componenti elettriche invariate rispetto all'elenco di riferimento riportato sul fascicolo tecnico originale.

Portable luminaire, Ø 245 x H 1675 mm.

Product is technically similar to the tested one, only esthetical variations. Electrical components as reported in the original test report.

Il laboratorio prove
FIRST GROUP s.a.s. di Lovisetto G
Via Tiepolo 18,
31021 Mogliano V.le - TV
P.I. 03662890262
rag. impr. 2001-288582

L'Immissionario sul mercato
IDEAL LUX s.r.l.
Via Taglio Destro, 32
30035 MIRANO VE
P.IVA 02420040277

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE
CE DECLARATION OF CONFORMITY

La ditta / The firm:

IDEAL LUX S.r.l.
Via Taglio Destro, 32
30035 Mirano (VE)
p.i. 02420040277

Dichiara sotto la propria responsabilità che i prodotti / *Declare under our sole responsibility that the products*

STAND UP PT1

Rif. Test report: ILUX 014/163-05

Ai quali questa dichiarazione si riferisce, sono conformi alle seguenti norme / *to which this declaration relates is in conformity with following standards:*

EN 60598-1:2009
EN 60598-2-4:1998
EN 55015:2008
EN 61000-3-2:2007
EN 61000-3-3 :2009
EN 61547:1996 + A1:2001

E quindi rispondenti ai requisiti essenziali delle direttive / *following the provisions of directives:*

EUROPEAN DIRECTIVE 2006/95/CE LOW VOLTAGE
EUROPEAN DIRECTIVE 2004/108/CE EMC

Se correttamente installato e messo in funzione secondo le istruzioni assieme ad esso fornite / please note that above declaration is valid only if the goods are properly installed as described in the technical documentation supplied with the goods.

Luogo e data
Mirano (VE), 08.09.10

Cognome Nome
Legale rappresentante /Legal Rep. of the company

IDEAL LUX s.r.l.
Via Taglio Destro, 32
30035 MIRANO VE
P.IVA 02420040277

CE₁₀

anno di marcatura / year of certification

RAPPORTO DI PROVA

TEST REPORT

Rif.: ILUX 014/163-05

CLIENTE:

Client

IDEAL LUX S.r.l.
Via Taglio Destro, 32
30035 Mirano (VE)
p.i. 02420040277

Importato e distribuito da:

Imported and distributed:

medesimo

same

Luogo produzione:

Made in:

extra UE

extra UE

Codice articolo:

Product Code

PILA PT1

Prove effettuate presso:

Tests performed at:

FIRST GROUP s.a.s.

Sede operativa: Via Tiepolo 18 – Mogliano V.to (TV)

Prove effettuate in data:

Tests Date

01.09.10

Esito prove:

Test Results

positivo

Note:

Notes:

i risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente all'oggetto sottoposto in prova.

Rif. D.d.t. cliente Nr. 1171/007 del 31.08.10.

The results on this Test Report refer only to the product tested

Tipologia prodotto:

Type of product:

Lampada da terra per interni

Indoor Portable Luminaire

Dati nominali:

Ratings:

1 x Max 150W R7s Halogen - 220/240V 50/60Hz

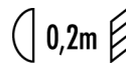
Classe d'isolamento:

Insulation Class:

classe II[^]

Ulteriori marcature:

Additional Markings:



Il responsabile laboratorio Lovisetto G.:

Laboratory Supervisor

Esecutore prove cod. 003:

Laboratory Technician

Totale pagine inclusa la presente Nr. 22

Total number of pages including this one

Data di emissione: 08.09.10

Issue Date

FOTO DELL'APPARECCHIO - DEL MATERIALE O RIFERIMENTO A CATALOGO

Photographs of Product and Components or reference to brochure.

FOTO
Photo

RIF. PAGINA CATALOGO Nr. _____, ANNO CATALOGO _____, EDIZIONE _____.
Reference to brochure Year Edition

(anche se superato da nuova versione, il catalogo va conservato in quanto parte integrante del presente Rapporto di Prova)
(Even if the present edition is superseded, the brochure must be filed as an integral part of this Test Report)



DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO O DEL MATERIALE

Product or component description

Lampada da terra in metallo (Ø245 H1675 mm).

Apparecchio composto da una base zavorrata su cui è fissata centralmente un'asta alla cui estremità è posizionato una biforcazione, al cui interno sono presenti due morsetti crimpati rivestiti con guaina termorestringente e all'estremità di essa sono presenti due portalampana di tipo R7s.

Sulla biforcazione a coprire la lampadina è posizionato un cilindro in pirex.

Il cavo di alimentazione dotato di spina ed interruttore entra nell'asta dalla parte inferiore di essa.

L'apparecchio è realizzato in classe II attraverso l'utilizzo di opportuna componentistica.

Esso è predisposto per ricevere una lampadina di tipo R7s Halogena, da max 150W 230V.
