

CLIENTE
CLIENT

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

MODELLO:
MODEL

BUD SB4

TIPOLOGIA:
TYPE

Lampada a sospensione da interno

TEST REPORT: **Rif. ILUX 224/163-05**

Importato e distribuito da
IDEAL LUX S.r.l.
Mod.: BUD SB4
Classe isolamento I Grado IP: IP20
230V 50/60Hz
4 x max 60W E27 Inc.



DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO O DEL MATERIALE

Product or component description

Sospensione da interno avente dimensioni di 900x220 altezza 1500 mm.
Apparecchio costruttivamente simile a quello testato, variazioni estetiche, componenti elettriche invariate rispetto all'elenco di riferimento riportato sul fascicolo tecnico originale.

Indoor swinging lamp, 900x220 height 1500 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*

BUD SB4

Rif. Test report: ILUX 224/163-05

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 60598-2-1:1997

EN 55015:2008
EN 61000-3-2:2007
EN 61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2/IS1:2006
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 good are properly installed as described in the technical documentation supplied with the goods.*

Luogo e data
Mirano (VE), 06/12/13

Cognome Nome
Legale rappresentante / Legal Rep. of the company

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

CE₁₃

anno di marcatura / year of certification

RAPPORTO DI PROVA

TEST REPORT

Rif.: ILUX 224/163-05

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

DISCOVERY SP1

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

16.10.13

Esito prove:

Test Results

positivo

Note:

Notes:

i risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente all'oggetto sottoposto in prova.
The results on this Test Report refer only to the product tested

Tipologia prodotto:

Type of product:

Lampada a sospensione per interni

Indoor swinging lamp

Dati nominali:

Ratings:

230V 50/60Hz 1 x Max 60W E27 inc. -

Classe d'isolamento:

Insulation Class:

classe I[^]

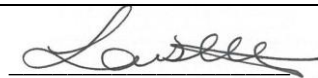
Ulteriori marcature:

Additional Markings:

Il responsabile laboratorio Lovisetto G.:

Laboratory Supervisor



Esecutore prove cod. 004:

Laboratory Technician



Totale pagine inclusa la presente Nr. 22

Total number of pages including this one

Data di emissione: 28.10.13

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 a sospensione in metallo e diffusore in vetro dimensioni di massima Ø200 altezza 1100 mm.

Apparecchio composto da un rosone a soffitto contenente la morsettiera tripolare con manicotto per il collegamento alla rete e alla terra dell'impianto, il blocca cavo per il cavo di alimentazione in uscita e il particolare per la regolazione del cavo d'acciaio.

Nella parte inferiore il cavo di alimentazione entra (protetto con un'ulteriore guaina) in un particolare cilindrico con grano in plastica laterale con funzione di blocca cavo; al particolare è poi avvitato il portalampada tipo E27 in termoplastico.

L'apparecchio risulta in classe 1 e predisposto per ricevere 1 lampadine da MAX 60W E27 incandescenza (in alternativa 42W Halo ES o equivalenti come previsto dall'attuale ERP).
