

CLIENTE  
CLIENT

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

MODELLO:  
MODEL

**BASKET 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.: BASKET 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 120x850 altezza 1400 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, 120x850 height 1400 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*

**BASKET 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), 05/12/13

Cognome Nome  
Legale rappresentante /Legal Rep. of the company

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

**CE** 13

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<sup>^</sup>

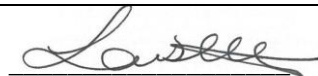
Ulteriori marcature:

*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).

\_\_\_\_\_