

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

MODELLO: **OPERA TL1**  
*MODEL*

TIPOLOGIA: **Lampada da tavolo per interni**  
*TYPE*

TEST REPORT: **Rif. ILUX 127/163-05**

Importato e distribuito da  
IDEAL LUX S.r.l.  
Mod.: OPERA TL1  
Classe isolamento II Grado IP: IP20  
230-240V 50Hz  
1 x MAX 60W E27 inc.



## **DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO O DEL MATERIALE**

*Product or component description*

Lampada da tavolo da interno avente dimensioni Ø25 altezza 70 cm.  
Apparecchio costruttivamente simile a quello testato, variazioni estetiche, componenti elettriche invariate rispetto all'elenco di riferimento riportato sul fascicolo tecnico originale.

Indoor table lamp, Ø25 altezza 70 cm.  
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 Veneto - 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*

**OPERA TL1**

Rif. Test report: ILUX 127/163-05

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), 27.06.13

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**<sub>11</sub>

anno di marcatura / year of certification

# RAPPORTO DI PROVA

## TEST REPORT

Rif.: ILUX 127/163-05

### 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*

REGOL 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*

29.08.11

### 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. 13/11 del 07.07.11.

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 60W E27 Inc. 220/240V 50/60Hz

### Classe d'isolamento:

*Insulation Class:*

classe II<sup>^</sup>

### 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: 26.09.11

*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 ( Ø320 H1630 mm) con base metallica zavorrata, stelo metallico che sale fino ad un braccio snodato alla cui sommità è fissato un portalampana E27. All'interno dello stelo metallico è presente un bloccacavo. Per esigenze di trasporto, lo stelo viene fornito smontato in tre sezioni, nel montaggio non sono interessati i componenti elettrici in quanto già assemblati.

Sul portalampana viene fissato il diffusore tramite ghiera.

Il cablaggio è realizzato in classe II, senza soluzione di continuità, mediante apposita componentistica. Tutti i conduttori accessibili sono in doppio isolamento.

I conduttori accessibili per più di 80 mm sono dotati di appositi bloccacavi alle estremità.

L'apparecchio è predisposto per ricevere una lampada di tipo E27 ad incandescenza da 60W, 230V. In base alla Direttiva Europea EuP, le tradizionali lampadine ad incandescenza da 60W possono essere sostituite con i modelli HES da 42W.

\_\_\_\_\_