

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

MODELLO: **DESIREE TL1 BIG**  
*MODEL*

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

TEST REPORT: **Rif. ILUX 028/163-05**

Importato e distribuito da  
IDEAL LUX S.r.l.  
Mod.: DESIREE TL1 BIG  
Classe isolamento II Grado IP: IP20  
230V 50/60Hz  
1 x max 40W E14 inc.



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

*Product or component description*

Lampada da tavolo avente dimensioni di 360x180 altezza 500 mm.  
Apparecchio costruttivamente simile a quello testato, variazioni estetiche, componenti elettriche invariate rispetto all'elenco di riferimento riportato sul fascicolo tecnico originale.

Table lamp, 360x180 height 500 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 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*

**DESIREE TL1 BIG**

Rif. Test report: ILUX 028/163-05

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 good are properly installed as described in the technical documentation supplied with the goods.

Luogo e data  
Mirano (VE), 16.09.13

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>10</sub>

anno di marcatura / year of certification

# RAPPORTO DI PROVA

## TEST REPORT

Rif.: ILUX 028/163-05

### 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*

SENIX TL1 Small

---

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*

20.10.10

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 da tavolo per interni**

*Indoor ceiling Luminaire*

Dati nominali:

*Ratings:*

1 x Max 40W E14 Inc. - 230V 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: 03.11.10

*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 tavolo in metallo e paralume in materiale plastico (Ø180 H500 mm).  
Apparecchio composto da una base circolare contenente al suo interno un bloccacavo, superiormente è presente un'asta alla cui estremità abbiamo un portalampana di tipo E14.  
Il paralume viene posizionato sulla lampadina tramite un aggancio a molla. L'alimentazione arriva tramite un cavo in doppio isolamento dotato di spina ed interruttore.  
L'apparecchio è realizzato in classe II, tramite l'utilizzo di opportuna componentistica.  
Esso è predisposto per ricevere una lampadina di tipo E14 ad incandescenza, al max da 40W, 230V. In base alla Direttiva Europea EuP, le tradizionali lampadine ad incandescenza da 40W possono essere sostituite con i modelli HES da 28W.

\_\_\_\_\_