

CLIENTE  
CLIENT

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

MODELLO:  
MODEL

**KING PL3**

TIPOLOGIA:  
TYPE

**Lampada da soffitto per interni**

TEST REPORT: **Rif. ILUX 012/163-05**

Importato e distribuito da  
IDEAL LUX S.r.l.  
Mod.: KING PL3  
Classe isolamento I      Grado IP: IP20  
230-240V 50Hz  
3 x max 40W G9 .



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

*Product or component description*

Lampada da soffitto avente dimensioni di Ø300 altezza 150 mm.  
Apparecchio costruttivamente simile a quello testato, variazioni estetiche, componenti elettriche invariate rispetto all'elenco di riferimento riportato sul fascicolo tecnico originale.

Ceiling lamp, Ø300 height 150 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*

**KING PL3**

Rif. Test report: ILUX 012/163-05

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 :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), 23.05.13

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 012/163-05

### 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*

NEVE PL8

---

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*

02.09.10

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 plafone per interni

*Indoor fixed Luminaire*

Dati nominali:

*Ratings:*

8 x Max 40W G9 Halo. - 230V 50/60Hz

Classe d'isolamento:

*Insulation Class:*

classe I<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: 09.09.10

*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 plafone in metallo e decorazioni in vetro (Ø405 H315 mm).

Apparecchio composto da un rosone circolare contenente, la staffa di fissaggio a soffitto, una morsettiera tripolare, due morsetti per le diramazioni dei cavi e la connessione di terra.

Sulla facciata anteriore sono presenti otto tubicini con all'estremità un portalampada di tipo G9 e le decorazioni costituite da palline in vetro.

Il cablaggio è realizzato in classe I, attraverso opportuna componentistica.

Esso è predisposto per ricevere 8 lampadine di tipo G9 Halogene, al max da 40W, 230V.

\_\_\_\_\_