

CLIENTE  
CLIENT

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

MODELLO:  
MODEL

**AUDI-80 SP**

TIPOLOGIA:  
TYPE

**Lampada da sospensione per interni**

TEST REPORT:

**Rif. ILUX 052/163-05**

REGISTRAZIONE: **052\_05**

Importato e distribuito da  
IDEAL LUX S.r.l.  
Mod.: AUDI-80 SP  
Classe isolamento I      Grado IP: IP20  
230-240V  
max 5 x 40W G9



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

*Product or component description*

Lampada da sospensione avente dimensioni di  $\varnothing$  400 x H min 330 / max 1160 mm.  
Apparecchio costruttivamente simile a quello testato, variazioni estetiche, componenti elettriche invariate rispetto all'elenco di riferimento riportato sul fascicolo tecnico originale.

Ceiling luminaire,  $\varnothing$  400 x H min 330 / max 1160 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

# RAPPORTO DI PROVA

## TEST REPORT

Rif. ILUX 052/163-05

### 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*

AUDI-77 SP8

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*

10.11.10

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. 18/10 del 19.11.10.  
The results on this Test Report refer only to the product tested

Tipologia prodotto:

*Type of product:*

Lampada da sospensione per interni

*Indoor Ceiling mount 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: 24.11.10

*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*

\_\_\_\_\_

Sospensione in metallo e decorazioni in vetro ( $\varnothing 650$  H<sub>min</sub> 360 / H<sub>max</sub> 1100 mm).

Apparecchio composto da un rosone circolare, contenente la staffa di fissaggio, la morsettiera per il collegamento alla linea di alimentazione, la connessione di terra e un bloccacavo antistrappo.

Da tale rosone fuoriesce sia il cavo di alimentazione per le parte sospesa dotato di bloccacavo sia quattro cavi in acciaio che sorreggono la stessa.

La parte sospesa è costituita da un corpo che funge sia da supporto per i 18 bracci che sorreggono le decorazioni sia da vano cablaggio. In esso abbiamo due morsetti climpati e la connessione di terra. Esternamente tale vano posizionati su una semicalotta sferica abbiato otto portalampade di tipo G9, su cui vengono avvitate dei diffusori cilindrici trasparenti che racchiudono completamente la lampadina.

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

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

\_\_\_\_\_

**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*

**AUDI-77 SP8**

Rif. Test report: ILUX 052/163-05

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), 24.11.10

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>