

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

MODELLO: **PACIFIC SP24**
MODEL

TIPOLOGIA: **Lampada a sospensione per interni**
TYPE

TEST REPORT: **Rif. ILUX 142/163-05**

Importato e distribuito da
IDEAL LUX S.r.l.
Mod.: PACIFIC SP24
Classe isolamento I Grado IP: IP20
230-240V 50/60Hz
24 x max 1W LED



DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO O DEL MATERIALE

Product or component description

Lampada sospensione avente dimensioni di 450x450 x H 1100 mm.

Apparecchio costruttivamente simile a quello testato, variazioni estetiche, componenti elettriche invariate rispetto all'elenco di riferimento riportato sul fascicolo tecnico originale.

Swinging lamp, 450x450 x H 1100 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*

GALAXY SP6

Rif. Test report: ILUX 142/163-05

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 62031:2009
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), 08.11.11

Cognome Nome
Legale rappresentante /Legal Rep. of the company

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

CE₁₁

anno di marcatura / year of certification

RAPPORTO DI PROVA

TEST REPORT

Rif.: ILUX 142/163-05

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

GALAXY SP6

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

04.10.11

Esito prove:

Test Results

positivo

Note:

i risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono
esclusivamente all'oggetto sottoposto in prova.

Notes:

The results on this Test Report refer only to the product tested

Tipologia prodotto:

Type of product:

Lampada da sospensione per interni

Indoor suspended Luminaire

Dati nominali:

Ratings:

6x3W moduli led - 230V 50/60Hz

Classe d'isolamento:

Insulation Class:

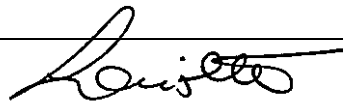
classe I[^]

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: 08.11.11

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 sospensione in metallo e diffusore in vetro.

Apparecchio composto da un rosone circolare contenente la staffa di fissaggio a soffitto, un trasformatore elettronico, una morsettiera tripolare, un bloccacavo antistrappo e la connessione di terra. Da esso fuoriesce il cavo di alimentazione per la parte sospesa, dotato di bloccacavi sia in partenza che in arrivo, e tre cavetti in acciaio che sorreggono la stessa.

La parte sospesa (Ø250 H45 mm) è costituita da un involucro cilindrico su cui è fissato un disco in vetro. Al suo interno abbiamo un bloccacavo antistrappo e 6 moduli LED disposti uniformemente sulla circonferenza. A coprire il tutto è fissato tramite tre viti un diffusore circolare in vetro satinato.

L'apparecchio è realizzato in classe I, tramite l'utilizzo di appropriata componentistica.

Esso è predisposto per 6 moduli LED, da 3W ciascuno.
