

PID:

04310001

CID:

C.1993.1975

Certificato di approvazione*Approval certificate*

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

**ARDITI SPA
VIA CABERARDI 3
24012 BREMBILLA BG**

all'uso del marchio*the licence to use the mark***ENEC 03,IMQ**

Il presente certificato è stato rilasciato sotto la presunzione e subordinatamente al fatto che il concessionario detenga tutti i necessari diritti legali relativi ai prodotti presentati per le prove e la certificazione, descritti nell'Allegato al presente certificato; inoltre, esso è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto".

per i seguenti prodotti*for the following products*

**Portalamпада Edison a vite
(Rif. di tipo 170)**

*Edison screw lampholders
(Type ref. 170)*

This certificate has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the products presented for testing and certification, and listed in the annex to this certificate; moreover, it is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification".

Emesso il / Issued on:

1996-04-19

Data di aggiornamento / Updated on

2008-05-26

Sostituisce / Replaces

2006-10-06

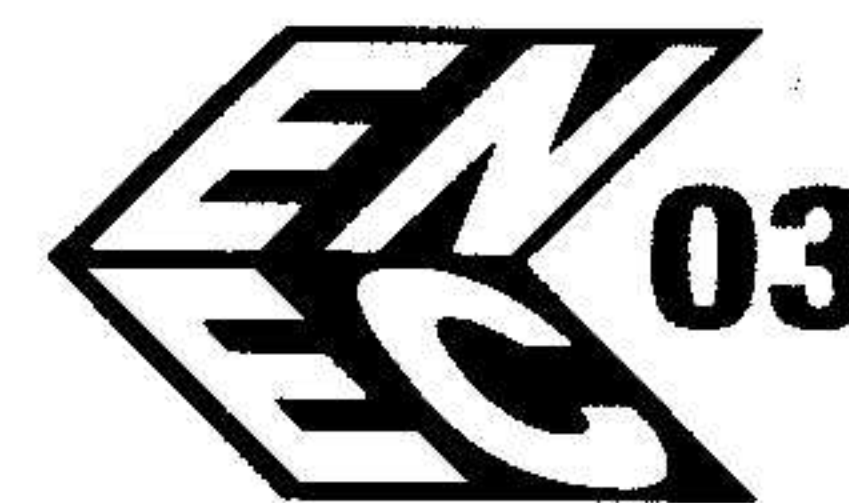
IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1996-04-19

Data di aggiornamento / Updated on 2008-05-26

Sostituisce / Replaces 2006-10-06

Portalampada Edison a vite
Edison screw lampholders**ARDITI SPA**
VIA CABERARDI 3
24012 BREMBILLA BGENEC
03,IMQ

95001554

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

EN 60238:2004

Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

EN 60238:2004

Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

04AG00733

Tipo di portalampada / Type of lampholder **E14 candela / E14 candle**
Tensione nominale / Rated voltage **250V**
Corrente nominale / Rated current **2A**
Materiale dell'involucro / Material of enclosure **termoplastico / thermoplastic**
Sistema di messa in opera / Method of fixing **da incorporare / to build-in**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **ordinario / ordinary**
Tipo di morsetti / Type of terminals **MV = morsetti a vite / MV = screw terminals**
Capacità di connessione / Connecting capacity **0,5/2,5mm²**
Categoria di sovratensione / Overvoltage category **II**

DAT96001241.1

Marca / Trade mark **Arditi**
Rif. di tipo / Type ref. **170**
Rif. a cat. / Cat. ref. **(*)**
Descrizione / Description **(*)**

(*) RIF. DI TIPO	RIF. A CAT.	DESCRIZIONE
170	170	con copertura con diametro interno 24mm
170	170G	con copertura con diametro interno 27mm

Per Art. 170 :

RIF. A CAT. DESCRIZIONE

con raccordo filettato M10x1 e vite antirotazione:

SQ 1765 NIP	con staffa di lunghezza 65mm
SQ 1785 NIP	con staffa di lunghezza 85mm
SQ 1710 NIP	con staffa di lunghezza 100mm

con raccordo filettato M10x1:

SQ 1765 N ASF	con staffa di lunghezza 65mm
SQ 1785 N ASF	con staffa di lunghezza 85mm
SQ 1710 N ASF	con staffa di lunghezza 100mm

con raccordo filettato M10x1 e vite antirotazione:

SQ 1765 N ASFV	con staffa di lunghezza 65mm
SQ 1785 N ASFV	con staffa di lunghezza 85mm
SQ 1710 N ASFV	con staffa di lunghezza 100mm

con raccordo filettato M10x1:

SQ 1765 FF	con staffa di lunghezza 65mm
SQ 1785 FF	con staffa di lunghezza 85mm
SQ 1710 FF	con staffa di lunghezza 100mm

con doppio foro passante e vite antirotazione:

SQ 1765 CP	con staffa di lunghezza 65mm
SQ 1785 CP	con staffa di lunghezza 85mm

Per Art. 170G :

RIF. A CAT. DESCRIZIONE

con raccordo filettato M10x1 e vite antirotazione:

SQ 1770 NIP	con staffa di lunghezza 70mm
SQ 1790 NIP	con staffa di lunghezza 90mm
SQ 1715 NIP	con staffa di lunghezza 105mm

con raccordo filettato M10x1:

SQ 1770 N ASF	con staffa di lunghezza 70mm
SQ 1790 N ASF	con staffa di lunghezza 90mm
SQ 1715 N ASF	con staffa di lunghezza 105mm

con raccordo filettato M10x1 e vite antirotazione:

SQ 1770 N ASFV	con staffa di lunghezza 70mm
SQ 1790 N ASFV	con staffa di lunghezza 90mm
SQ 1715 N ASFV	con staffa di lunghezza 105mm

con raccordo filettato M10x1:

SQ 1770 FF	con staffa di lunghezza 70mm
SQ 1790 FF	con staffa di lunghezza 90mm
SQ 1715 FF	con staffa di lunghezza 105mm

con doppio foro passante e vite antirotazione:

SQ 1770 CP	con staffa di lunghezza 70mm
SQ 1790 CP	con staffa di lunghezza 90mm

Il portalampada può essere realizzato nei seguenti colori: bianco e nero.

(*) TYPE REF.	CAT. REF.	DESCRIPTION
170	170	with covering with internal diameter 24mm
170	170G	with covering with internal diameter 27mm

For Art. 170 :

CAT. REF. DESCRIPTION

with threaded entry M10x1 and screw antirotation:

SQ 1765 NIP	with bracket of length 65mm
SQ 1785 NIP	with bracket of length 85mm
SQ 1710 NIP	with bracket of length 100mm

with threaded entry M10x1:

SQ 1765 N ASF with bracket of length 65mm
SQ 1785 N ASF with bracket of length 85mm
SQ 1710 N ASF with bracket of length 100mm

with threaded entry M10x1 and screw antirotation:

SQ 1765 N ASFV with bracket of length 65mm
SQ 1785 N ASFV with bracket of length 85mm
SQ 1710 N ASFV with bracket of length 100mm

with threaded entry M10x1:

SQ 1765 FF with bracket of length 65mm
SQ 1785 FF with bracket of length 85mm
SQ 1710 FF with bracket of length 100mm

with double through hole and screw antorotation:

SQ 1765 CP with bracket of length 65mm
SQ 1785 CP with bracket of length 85mm

For Art. 170G :

CAT. REF. DESCRIPTION

with threaded entry M10x1 and screw antirotation:

SQ 1770 NIP with bracket of length 70mm
SQ 1790 NIP with bracket of length 90mm
SQ 1715 NIP with bracket of length 105mm

with threaded entry M10x1:

SQ 1770 N ASF with bracket of length 70mm
SQ 1790 N ASF with bracket of length 90mm
SQ 1715 N ASF with bracket of length 105mm

with threaded entry M10x1 and screw antirotation:

SQ 1770 N ASFV with bracket of length 70mm
SQ 1790 N ASFV with bracket of length 90mm
SQ 1715 N ASFV with bracket of length 105mm

with threaded entry M10x1:

SQ 1770 FF with bracket of length 70mm
SQ 1790 FF with bracket of length 90mm
SQ 1715 FF with bracket of length 105mm

with double through hole and screw antorotation:

SQ 1770 CP with bracket of length 70mm
SQ 1790 CP with bracket of length 90mm

The lampholder may be realized in the following colours: white and black.