

Test Certificate No.:**PDRET240201.00****Nombre y dirección del solicitante:**
Name and address of the applicant:PEDRET LIGHTING, S.L.
Travesía Prat de la Riba, 96
08849 Sant Climent de Llobregat - Barcelona
(España/Spain)**Producto:**
Product:Luminaria fija
Fixed luminaire**Marca:**
Trademark:

PEDRET LIGHTING

Modelo(s) / Ref. de tipo:
Model(s) / Type ref.:Ver página(s) siguiente(s)
See next page(s)**Valores y características principales:**
Ratings and principal characteristics:Ver página(s) siguiente(s)
See next page(s)**La/s muestra/s del producto se ha/n ensayado y se considera/n conforme/s con:**
The sample/s of the product was/were tested and found to be in conformity with Tested according to:EN IEC 60598-1:2021 + A11:2022
EN IEC 60598-2-11:2021
*Harmonized standards under Directive 2014/35/EU – LVD***Como se muestra en el Informe de Ensayo Ref. No.:**
As shown in the Test Report Ref. No.

SAFE PDRET240201.

Fecha/Date: 28/05/2024**Firma/Signature:**David Latorre
(Documento firmado mediante firma electrónica)
(Document signed by means of electronic signature)

Página/Page: 1 de/of 5

Test Certificate No.:

PDRET240201.00



Detalles modelos*:
Model details*:

Valores y características principales:
Ratings and principal characteristics

220-240V~ 50/60Hz. Max.10W LED. Clase I. IP20. E14. ta +25°C.
220-240V~ 50/60Hz. Max.10W LED. Class I. IP20. E14. ta +25°C.

Modelo/Ref. de tipo: G. HOLANDESA
Model/Type ref: G. HOLANDESA

2512/10	2512/2	2512/8	
2512/12	2512/6	2512/8+4	

Modelo/Ref. de tipo: ARENA
Model/Type ref: ARENA

1681/1	1681/5	1681/8	
1681/2	1681/6	1681/8+4	

Modelo/Ref. de tipo: GARFIO
Model/Type ref: GARFIO

1695/1	1695/3	1695/6	1695/8+4
1695/2	1695/5	1695/8	

Modelo/Ref. de tipo: GEORGIAN
Model/Type ref: GEORGIAN

1700/1	1700/5	1700/8+4	
1700/2	1700/6		

Modelo/Ref. de tipo: LUXOR
Model/Type ref: LUXOR

1701/1	1701/2	1701/6	1701/8+4
1701/12	1701/5	1701/8	

Continúa en la página siguiente
Continued on next page

* Este certificado de ensayo se refiere solo a la(s) muestra(s) particular(es) sometida(s) a ensayo y a las secciones ensayadas tal y como se recoge en los citados informes de ensayo. / * This test certificate refers only to the particular sample(s) submitted for testing and sections tested as stated in the mentioned test reports.

Fecha/Date: 28/05/2024

Firma/Signature:

David Latorre
(Documento firmado mediante firma electrónica)
(Document signed by means of electronic signature)

Página/Page: 2 de/of 5

Test Certificate No.:

PDRET240201.00



Detalles modelos*:
Model details*:

Modelo/Ref. de tipo: DUST
Model/Type ref: DUST

1704/1	1704/5	1704/8	2704/6+3
1704/2	1704/6	1704/8+4	

Modelo/Ref. de tipo: LORRAINE
Model/Type ref: LORRAINE

1706/1	1706/3	1706/6
1706/2	1706/5	1706/6+3

Modelo/Ref. de tipo: FORUM
Model/Type ref: FORUM

1708/1	1708/3	1708/6	1708/8	1708/8X2+8
1708/2	1708/5	1708/6+3	1708/8+4	1708/12OV

Modelo/Ref. de tipo: BLOCKS
Model/Type ref: BLOCKS

1712/2	1712/5	1712/6+3
--------	--------	----------

Modelo/Ref. de tipo: BAHIA
Model/Type ref: BAHIA

1715/1	1715/3	1715/6	1715/8
1715/2	1715/5	1715/6+3	1715/8+4

Modelo/Ref. de tipo: AIRE
Model/Type ref: AIRE

1719/1	1719/3	1719/6	1719/8	1719/12OV
1719/2	1719/5	1719/6+3	1719/8+4	

Modelo/Ref. de tipo: AIRE PLATES
Model/Type ref: AIRE PLATES

2719/1	2719/3	2719/6	2719/8
2719/2	2719/5	2719/6+3	2719/8+4

Continúa en la página siguiente
Continued on next page

Fecha/Date: 28/05/2024

Firma/Signature:

David Latorre
(Documento firmado mediante firma electrónica)
(Document signed by means of electronic signature)

Página/Page: 3 de/of 5

Test Certificate No.:

PDRET240201.00



Detalles modelos*:
Model details*:

Modelo/Ref. de tipo: COBRA
Model/Type ref: COBRA

1722/1	1722/3	1722/6	1722/8
1722/2	1722/5	1722/6+3	2722/5

Modelo/Ref. de tipo: MANDARINA
Model/Type ref: MANDARINA

1723/1	1723/2	1723/5	1723/6	1723/6+3
--------	--------	--------	--------	----------

Modelo/Ref. de tipo: PERSEAS CRY.S.PLATE
Model/Type ref: PERSEAS CRY.S.PLATE

2726/1	2726/5	2726/6+3
2726/2	2726/6	2726/8

Modelo/Ref. de tipo: PERLA
Model/Type ref: PERLA

1728/2	1728/5	1728/6	1728/8+4
--------	--------	--------	----------

Modelo/Ref. de tipo: ESBELTA
Model/Type ref: ESBELTA

1730/1	1730/2	1730/6	1730/8
1730/12	1730/5	1730/6+3	1730/8+4

Modelo/Ref. de tipo: SCULPTURE (METAL PLATES)
Model/Type ref: SCULPTURE (METAL PLATES)

2736/1	2736/5	2736/6+3	2736/8+4
2736/2	2736/6	2736/8	

Modelo/Ref. de tipo: SCULPTURE (CRYSTAL PLATES)
Model/Type ref: SCULPTURE (CRYSTAL PLATES)

3736/1	3736/2	3736/5	3736/6+3	3736/8+4
3736/12	3736/3	3736/6	3736/8	

Continúa en la página siguiente
Continued on next page

Fecha/Date: 28/05/2024

Firma/Signature:

David Latorre
(Documento firmado mediante firma electrónica)
(Document signed by means of electronic signature)

Página/Page: 4 de/of 5

Test Certificate No.:

PDRET240201.00



Detalles modelos*:
Model details*:

Modelo/Ref. de tipo: CASTLE
Model/Type ref: CASTLE

1755/1	1755/5	1755/6+3	1755/8+4
1755/2	1755/6	1755/8	

Modelo/Ref. de tipo: LUCIA
Model/Type ref: LUCIA

1770/1	1770/2	1770/6	1770/8
1770/12	1770/5	1770/6+3	1770/8+4

Modelo/Ref. de tipo: MAJESTIC
Model/Type ref: MAJESTIC

1776/1	1776/2	1776/6	1776/8+4
1776/12	1776/5	1776/8	

Modelo/Ref. de tipo: BELLANOVA
Model/Type ref: BELLANOVA

1798/1	1798/3	1798/6	1798/8
1798/2	1798/5	1798/6+3	1798/8+4

Valores y características principales:
Ratings and principal characteristics

220-240V~ 50/60Hz. Max. 20W LED. Clase I. IP20. E27. ta +25°C.
220-240V~ 50/60Hz. Max 20W LED. Class I. IP20. E27. ta +25°C.

Modelo/Ref. de tipo: COVE
Model/Type ref: COVE

1743/1	2743/1
--------	--------

Modelo/Ref. de tipo: ATICO
Model/Type ref: ATICO

1786/1

Fecha/Date: 28/05/2024

Firma/Signature:

David Latorre
(Documento firmado mediante firma electrónica)
(Document signed by means of electronic signature)