

FABRICADO EN ESPAÑA

Kurbelux[®]

ILUMINACIÓN
LEDs
FICHAS

nowleds
aucore technology

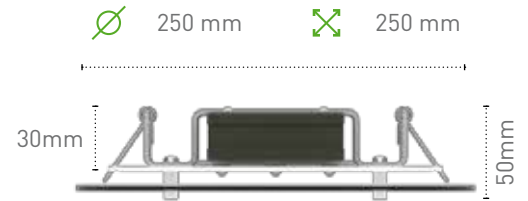
www.kurbelux.es

www.nowleds.es

GALAXY 25

25C

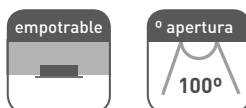
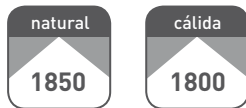
MODELO Cuadrado



huevo techo  Ø 200mm



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

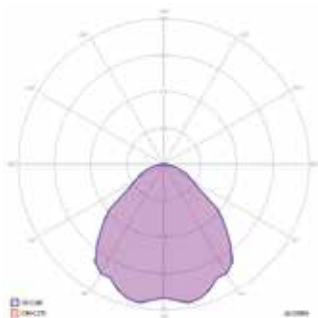
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

- | | |
|----------------|------------------|
| ○ 9016 / BLB | ● P381C* / PIM |
| ● 1015 / OCT | ● 6018 / VCB |
| ● 1021 / AMM | ● 6002 / VOB |
| ● 2004 / NJM | ● 7024 / GRB |
| ● 3020 / RJB | ● 7035 / TMT |
| ● 3027 / FR | ● 8019 / WEM |
| ● 4003 / RSM | ● 9005 / NGB |
| ● 4005 / LIM | ● CROMADO BRILLO |
| ● P279C* / AZM | ● DORADO BRILLO |
| ● 5015 / AZB | |

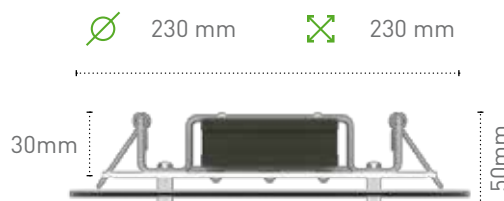
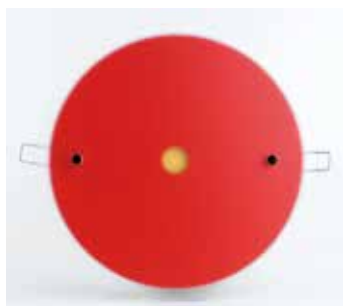
LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE



GALAXY 23

23C/R

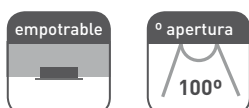
MODELO Cuadrado y Redondo



hueco techo



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

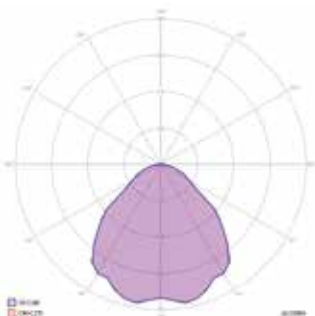
ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



respetuoso con el
medio ambiente.
No contiene tungsteno ni mercurio.



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

○ 9016 / BLB	● P381C* / PIM
● 1015 / OCT	● 6018 / VCB
● 1021 / AMM	● 6002 / VOB
● 2004 / NJM	● 7024 / GRB
● 3020 / RJB	● 7035 / TMT
● 3027 / FR	● 8019 / WEM
● 4003 / RSM	● 9005 / NGB
● 4005 / LIM	● CROMADO BRILLO
● P279C* / AZM	● DORADO BRILLO
● 5015 / AZB	

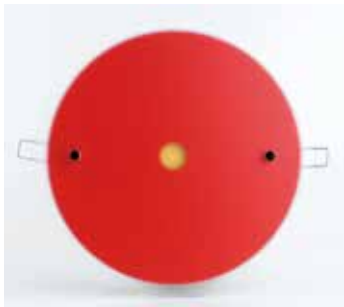
LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE



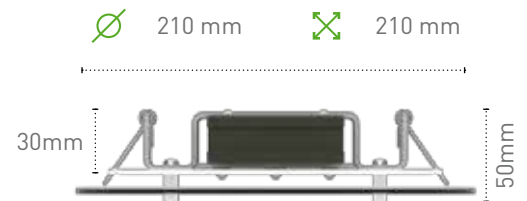
GALAXY 10

10C/R

MODELOS Cuadrado / Redondo



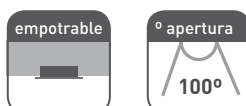
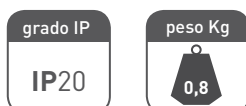
Versión Dimming



huevo techo  \varnothing 200mm



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

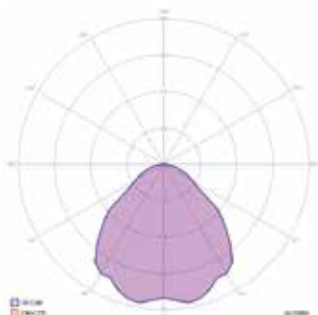
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA




















ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

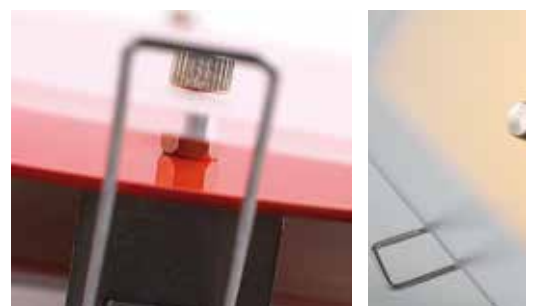
EN 60598



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

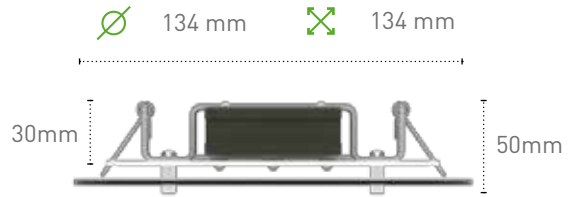
- | | |
|--|--|
|  9016 / BLB |  P381C* / PIM |
|  1015 / OCT |  6018 / VCB |
|  1021 / AMM |  6002 / VOB |
|  2004 / NJM |  7024 / GRB |
|  3020 / RJB |  7035 / TMT |
|  3027 / FR |  8019 / WEM |
|  4003 / RSM |  9005 / NGB |
|  4005 / LIM |  CROMADO BRILLO |
|  P279C* / AZM |  DORADO BRILLO |
|  5015 / AZB | |

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE



GALAXY 5
5C/R

MODELOS Cuadrado / Redondo



huevo techo Ø 120mm

díodo 1	color luz natural cálida
------------	--------------------------------

lúmenes típico +-7%

natural 700	cálida 680
----------------	---------------

Ra / CRI 90	DIMMING OPCIONAL
----------------	---------------------

peso Kg 134 0,5	grado IP IP20
-----------------------	------------------

potencia leds 9w	consumo 10w
------------------------	----------------

empotrable	° apertura 90°
------------	-------------------

PROTECCIÓN

- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



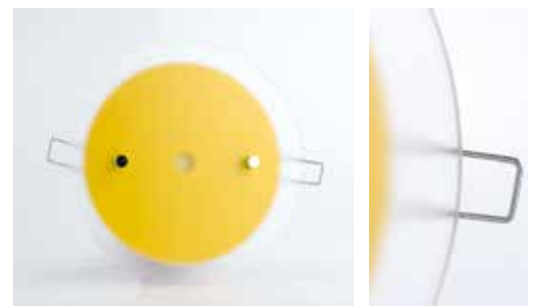
respetuoso con el medio ambiente.
No contiene tungsteno ni mercurio.



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

- | | |
|----------------|------------------|
| ○ 9016 / BLB | ● P381C* / PIM |
| ● 1015 / OCT | ● 6018 / VCB |
| ● 1021 / AMM | ● 6002 / VOB |
| ● 2004 / NJM | ● 7024 / GRB |
| ● 3020 / RJB | ● 7035 / TMT |
| ● 3027 / FR | ● 8019 / WEM |
| ● 4003 / RSM | ● 9005 / NGB |
| ● 4005 / LIM | ● CROMADO BRILLO |
| ● P279C* / AZM | ● DORADO BRILLO |
| ● 5015 / AZB | |

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS SON APROXIMADOS *PANTONE



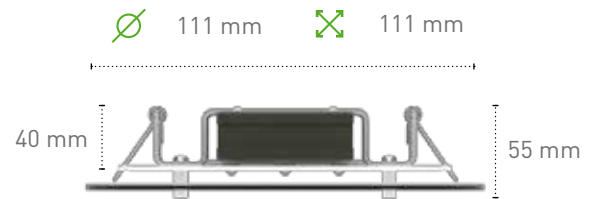
Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

GALAXY 80

80C/R

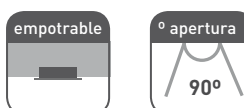
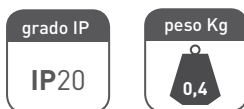
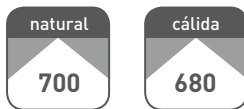
MODELOS Cuadrado / Redondo



huevo techo  \varnothing 75mm



lúmenes típico +/-7%



PROTECCIÓN

- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 [CISPR22] CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

- | | |
|----------------|------------------|
| ○ 9016 / BLB | ● P381C* / PIM |
| ● 1015 / OCT | ● 6018 / VCB |
| ● 1021 / AMM | ● 6002 / VOB |
| ● 2004 / NJM | ● 7024 / GRB |
| ● 3020 / RJB | ● 7035 / TMT |
| ● 3027 / FR | ● 8019 / WEM |
| ● 4003 / RSM | ● 9005 / NGB |
| ● 4005 / LIM | ● CROMADO BRILLO |
| ● P279C* / AZM | ● DORADO BRILLO |
| ● 5015 / AZB | |

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

i12

SERIE ILUMINA



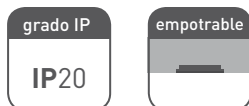
∅ 90 mm

huevo techo  ∅ 75mm

 Orientable



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

- ✓ Sobrecorriente
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito
- ✓ Sobretemperatura

NORMATIVA





















ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMS

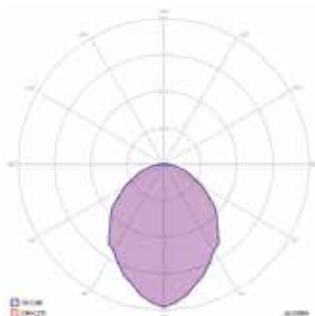
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN550024 CRITERIO A

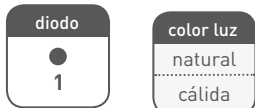


GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

 9016 / BLB	 P381C*/PIM
 1015 / OCT	 6018 / VCB
 1021 / AMM	 6002 / VOB
 2004 / NJM	 7024 / GRB
 3020 / RJB	 7035 / TMT
 3027 / FR	 8019 / WEM
 4003 / RSM	 9005 / NGB
 4005 / LIM	 CROMADO BRILLO
 P279C* / AZM	 CROMADO MATE
 5015 / AZB	 DORADO BRILLO

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE



i20
SERIE ILUMINA

lúmenes típico +-7%

Incluye fuente de alimentación
MEAN WELLLuz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

- ✓ Sobrecorriente
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito
- ✓ Sobretemperatura

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

○ 9016 / BLB	● P381C* / PIM
● 1015 / OCT	● 6018 / VCB
● 1021 / AMM	● 6002 / VOB
● 2004 / NJM	● 7024 / GRB
● 3020 / RJB	● 7035 / TMT
● 3027 / FR	● 8019 / WEM
● 4003 / RSM	● 9005 / NGB
● 4005 / LIM	● CROMADO BRILLO
● P279C* / AZM	● CROMADO MATE
● 5015 / AZB	● DORADO BRILLO

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE

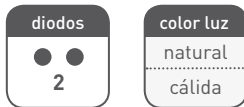
Pi 20

SERIE ILUMINA

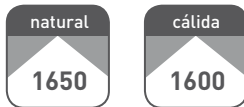


54mm Alto

20 X 20 cm



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

- ✓ Sobrecorriente
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito
- ✓ Sobretemperatura

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



ACABADO

● ACERO INOXIDABLE

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS

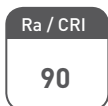
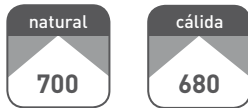
GAMA DE COLORES BAJO
PEDIDO Y PREVIO PRESUPUESTO

Wall i20

SERIE ILUMINA



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

- ✓ Sobrecorriente
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito
- ✓ Sobretemperatura

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMS
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN550024 CRITERIO A



GAMA DE COLOR

● ACERO INOXIDABLE

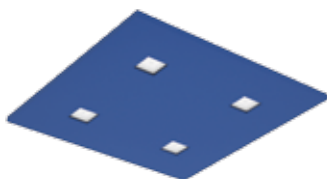
LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS

GAMA DE COLORES BAJO
PEDIDO Y PREVIO PRESUPUESTO

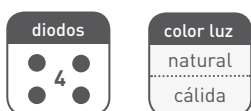
SIXTY 40

60x60

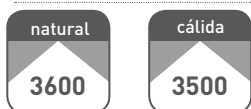
ORIFICIO Cuadrado


 60 X 60 cm


VERSIÓN SUPERFICIE DISPONIBLE



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

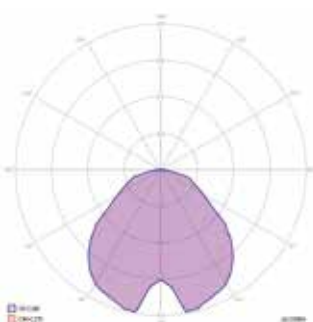
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

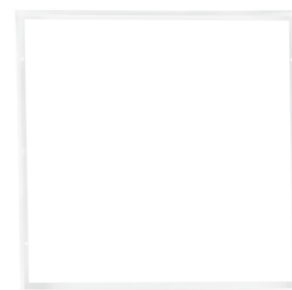
INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598

**GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO**

○ 9016 / BLB	● P381C* / PIM
○ 1015 / OCT	● 6018 / VCB
● 1021 / AMM	● 6002 / VOB
● 2004 / NJM	● 7024 / GRB
● 3020 / RJB	● 7035 / TMT
● 3027 / FR	● 8019 / WEM
● 4003 / RSM	● 9005 / NGB
● 4005 / LIM	● PLATINIUM
● P279C* / AZM	
● 5015 / AZB	

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE

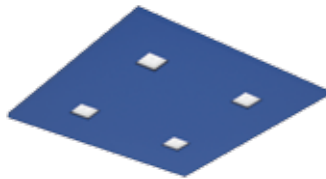


MARCO DE SUPERFICIE



SIXTY 60
60x60

ORIFICIO Cuadrado



60 X 60 cm



VERSIÓN SUPERFICIE DISPONIBLE

diodos
4

color luz
natural
cálida

lúmenes típico +-7%

natural
5900

cálida
5700

potencia leds
54w

consumo
60w

Ra / CRI
90

DIMMING
OPCIONAL

peso Kg
3,8

empotrable

grado IP
IP20

° apertura
105°

Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



respetuoso con el **medio ambiente.**
No contiene tungsteno ni mercurio.



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

- | | |
|----------------|----------------|
| ○ 9016 / BLB | ● P381C* / PIM |
| ○ 1015 / OCT | ● 6018 / VCB |
| ● 1021 / AMM | ● 6002 / VOB |
| ● 2004 / NJM | ● 7024 / GRB |
| ● 3020 / RJB | ● 7035 / TMT |
| ● 3027 / FR | ● 8019 / WEM |
| ● 4003 / RSM | ● 9005 / NGB |
| ● 4005 / LIM | ● PLATINIUM |
| ● P279C* / AZM | |
| ● 5015 / AZB | |

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE



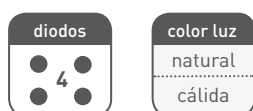
MARCO DE SUPERFICIE



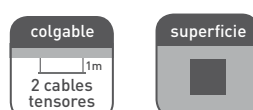
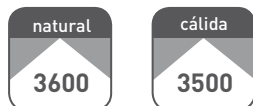
LARIS

70 x 20

ORIFICIO Cuadrado



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

PROTECCIÓN

- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

○ 9016 / BLB	● P381C* / PIM
○ 1015 / OCT	● 6018 / VCB
● 1021 / AMM	● 6002 / VOB
● 2004 / NJM	● 7024 / GRB
● 3020 / RJB	● 7035 / TMT
● 3027 / FR	● 8019 / WEM
● 4003 / RSM	● 9005 / NGB
● 4005 / LIM	● PLATINIUM
● P279C* / AZM	
● 5015 / AZB	

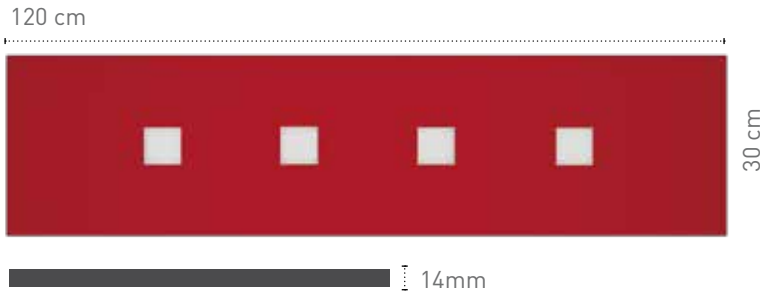
LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE



LARIS

120 x 30

ORIFICIO Cuadrado

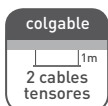
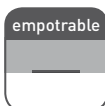
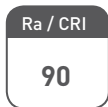


EMPOTRABLE Y SUPERFICIE

OPCIÓN de 60w y 80w



Lúmenes típico +/-7%

Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

PROTECCIÓN

- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

○ 9016 / BLB	● P381C* / PIM
● 1015 / OCT	● 6018 / VCB
● 1021 / AMM	● 6002 / VOB
● 2004 / NJM	● 7024 / GRB
● 3020 / RJB	● 7035 / TMT
● 3027 / FR	● 8019 / WEM
● 4003 / RSM	● 9005 / NGB
● 4005 / LIM	● PLATINIUM
● P279C* / AZM	
● 5015 / AZB	

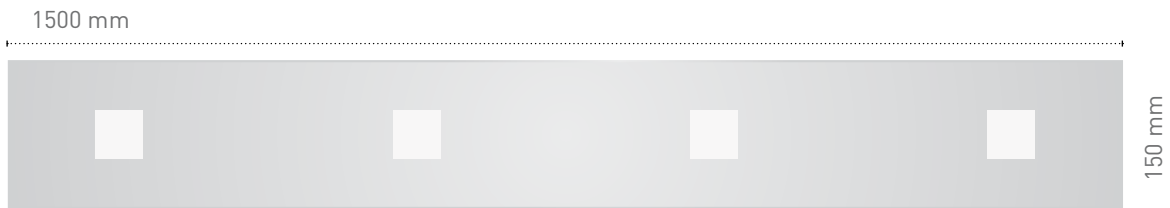
LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE



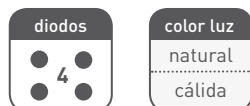
LARIS

1500 x 150

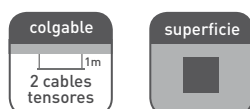
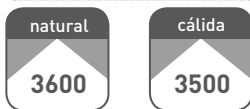
ORIFICIO Cuadrado



OPCIÓN de 60w y 80w



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

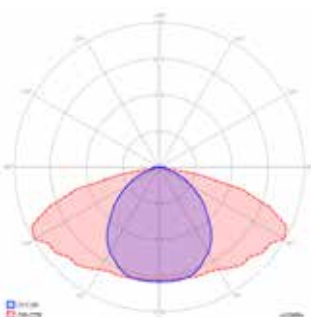
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

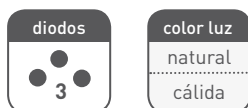
- | | |
|----------------|---------------|
| ○ 9016 / BLB | ● P381C*/ PIM |
| ● 1015 / OCT | ● 6018 / VCB |
| ● 1021 / AMM | ● 6002 / VOB |
| ● 2004 / NJM | ● 7024 / GRB |
| ● 3020 / RJB | ● 7035 / TMT |
| ● 3027 / FR | ● 8019 / WEM |
| ● 4003 / RSM | ● 9005 / NGB |
| ● 4005 / LIM | ● PLATINIUM |
| ● P279C* / AZM | |
| ● 5015 / AZB | |

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE



EMPOTRABLE Y SUPERFICIE

GETADE 3



Lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

PROTECCIÓN

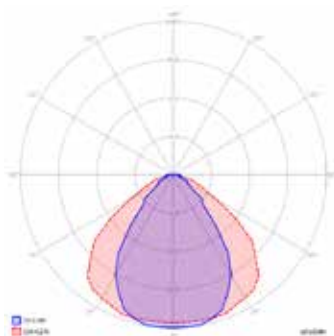
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



GAMA DE COLOR RAL / CÓDIGO

- | | |
|----------------|----------------|
| ○ 9016 / BLB | ● P381C* / PIM |
| ● 1015 / OCT | ● 6018 / VCB |
| ● 1021 / AMM | ● 6002 / VOB |
| ● 2004 / NJM | ● 7024 / GRB |
| ● 3020 / RJB | ● 7035 / TMT |
| ● 3027 / FR | ● 8019 / WEM |
| ● 4003 / RSM | ● 9005 / NGB |
| ● 4005 / LIM | ● PLATINIUM |
| ● P279C* / AZM | |
| ● 5015 / AZB | |

LOS COLORES AQUÍ IMPRESOS
SON APROXIMADOS
*PANTONE

CARDAN

M1, M2, M3, M4



1 Diodo



2 Diodos



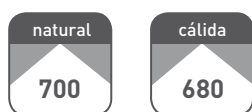
3 Diodos



Orientable



lúmenes típico +-7%



Incluye fuente de alimentación
MEAN WELL

Luz Natural 5000° | 5700°
Luz Cálida 3000° | 4000°

MEDIDAS (mm)

Cardan de 1 módulo
L: 160 x A:160 x H:100

Cardan de 2 módulos
L: 310 x A: 160 x H:100

Cardan de 3 módulos
L: 465 x A: 160 x H:100

PROTECCIÓN

- ✓ Sobrecorriente
- ✓ Sobretensión
- ✓ Cortocircuito
- ✓ Sobretemperatura

NORMATIVA

ARMÓNICOS
EN55022 (CISPR22) CLASE B
EN61000-3-2
EN61000-3-3

INMUNIDAD EMC
EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11
EN55024 CRITERIO A

EN 60598



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA MODELO 1 DIODO

www.kurbelux.es

Kürbelux®



KÜRBELUX

C/ Ebro, 3
Mejorada del Campo
28840 Madrid

TLF. 916 793 230

FAX . 916 681 618

MOV. 609 257 844