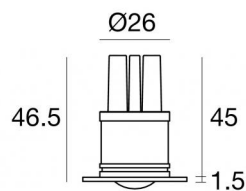




Downlights | 3 x powerLED 2 W DC 220 mA | RGB  
86614Z00



Datos técnicos	
Posición de instalación	Pared - Techo
Ambiente de instalación	Interiores
Fuente de luz	LED
Óptica	Difusa
Potencia nominal	2 W DC
Rango de voltaje de entrada	220mA
CCT / Tone	RGB
C.C. / C.V.	CC
Clase de aislamiento	3
IP	IP44
Test del hilo incandescente	850°
Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables	Sí
CE	Sí
Driver incluido.	No
Artículo regulable	Sí
Orientabilidad	No
Basculación	No
Practicabilidad	No
Transitabilidad	No
Cable incluido.	Sí
Largo del cable	0.12 m
Resinado	Sí
Tipología de emisión luminosa	Una emisión
Peso neto	0.079 Kg
Protección descargas electrostáticas	No
Protección contra sobretensiones	No

Acabado cuerpo	
Material	Latón
Color	chromo
Elaboración	Galvanostegia

#### Electrónica



C-E500015  
DMX-RDM - NFC Multi Channel 4ch. 19-50V DC (- art.)

Lumen RGBW			
N. Led	Rojo	Verde	Azul
3	39 lm	68 lm	23 lm

## Downlights | 3 x powerLED 2 W DC 220 mA | RGB 86614Z00

Single emission recessed downlights for indoor application. The RGB LED light source with a diffused light distribution is composed of 3 powerLED LEDs.

The device body is made of brass and features a chrome finish, processed by means of electroplating. The ingress protection degree is IP44; the total weight is of 0.079 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 2 W. The power supply cable is included and features a 0.12 m length.

The device features protection class III and can be wall lights or ceiling-mounted, with a 29 mm diameter hole (in plasterboard) with an outer casing, code 84901 (for concrete or masonry).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

### Características Luminotécnicas

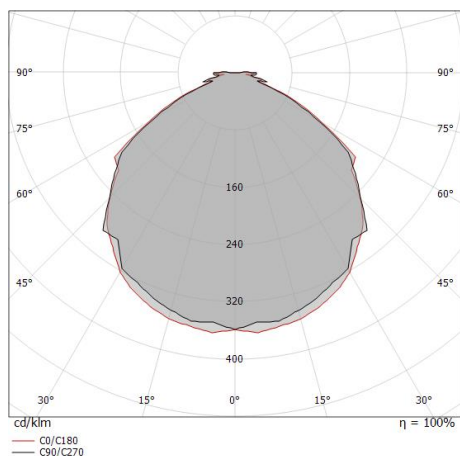
Flujo luminoso de luminaria	111 lm
Consumption	2,1 W
Rendimiento luminoso de las luminarias	55 lm/W
Temperatura estándar del ambiente de servicio	-20 / +50°C
Temperatura típica sobre el vidrio	40°C

### LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 247450h

### OPTICAL

Óptica C0/C180	112°
Light distribution symmetry	Symmetrical





Caja de empotrar  
 posición de instalación: techo; tipo instalación: albañilería L=69mm, H=60mm, D=60mm.  
 Material:Plástico ABS, color:negro.

**Code**  
84901



Cable y conector  
 Tipología cable power cable; Largo 1000 mm; aislamiento individual; sección 0.5 mm²;  
 colores: azul - verde - rojo.

**Code**  
84866



Cable y conector  
 Tipología cable power cable; Largo 3000 mm; aislamiento individual; sección 0.5 mm²;  
 colores: azul - verde - rojo.

**Code**  
84867



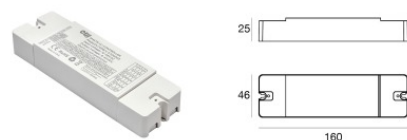
Cable y conector  
 Tipología cable power cable; Largo 1500 mm; aislamiento individual; sección 0,35 mm²;  
 colores: azul - verde - rojo.

**Code**  
84872



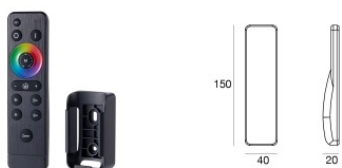
Cable y conector  
 Tipología cable power cable; Largo 1500 mm; aislamiento individual; sección 0,35 mm²;  
 colores: blanco - negro.

**Code**  
84873



Regulador de intensidad  
 RF Remote controller

**Code**  
C-E700003



Control remoto por radiofrecuencia

**Code**  
C-W600001