



## Luminaria de emergencia

# DECO-DYANE



Luminaria de emergencia, con LED integrado y cuerpo redondo. Mediante accesorio opcional, se puede instalar también empotrada. Acabado en color blanco y batería Nicad que permite una autonomía de 90 minutos en el caso de ausencia de corriente.

*Decorative round body led emergency light, through an additional accessory you can make a recessed installation. White finish and Nicad battery that let an autonomy of 90 minutes if the input current is off.*



### Características

Cuerpo realizado en ABS, auto-extinguible.  
Equipo lumínico y driver incluido.  
Función permanente/no permanente.  
Borna triple que permite conmutar la luminaria permanente y no permanente.  
Batería Nicad 3.6V 0.6AH.  
Autonomía 90 minutos.  
Temperatura de color 6.000K.  
Autotest incluido.  
Indicador de carga LED verde.  
3 años de garantía \*salvo batería que es 1 año.

#### Opcional:

Accesorio para empotrar  
Se puede pintar en negro.

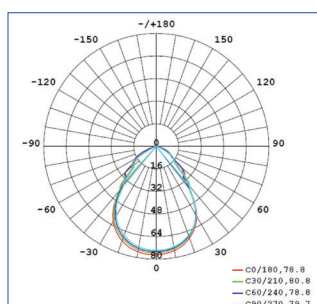
### Features

ABS body, self extinguishing.  
Lighting equipment and driver included.  
Operation maintain / non-maintained.  
Triple terminal that allows the permanent part to be switched.  
Battery Nicad 3.6V0.6AH.  
Duration time 90 minutes.  
CCT 6.000K.  
Autotesting including.  
Indicates charging Green LED.  
Switch maintenance- no maintenance  
3 years of warranty \*except battery 1 years

#### Optional:

Recessed frame.  
Can be painted black.

### Fotometría



### Photometry



## Características técnicas

### Materiales y acabados

Cuerpo realizado en ABS de color blanco. Difusor metacrilato.

### Mantenimiento

Antes de su manipulación o limpieza compruebe que está desconectado de la corriente. Límpielo con un paño suave y detergente PH neutro. No cubra el aparato con materiales inflamables.

### Instalación

Superficie y empotrar (con accesorio opcional).

### Especificaciones eléctricas

Referencia Reference	Lúmenes Lumens	Voltaje Voltage	Frecuencia Frequency	Corriente de carga Charging current	Batería Battery	Estanqueidad Protection	Tonalidad CCT
DECO-DYANE60	60 lm	AC220-240V	50/60 Hz	40 mA	Nicad 3.6V 0.6AH	IP20	6.000K
DECO-DYANE100	100 lm	AC220-240V	50/60 Hz	40 mA	Nicad 3.6V 0.6AH	IP20	6.000K
DECO-DYANE150	150 lm	AC220-240V	50/60 Hz	40 mA	Nicad 3.6V 0.6AH	IP20	6.000K

### Datos ópticos

Tipo de lámpara Led SMD  
Lúmenes 60 lm / 100 lm / 150 lm  
Temperatura de color 6.000K

### Estanqueidad general

Conforme a EN 60529, su grado de estanqueidad es IP20.

### Temperatura de funcionamiento

0 °C / +50 °C

### Grado de protección frente a impactos

Conforme a EN 62262, su grado de protección frente a impactos IK04.

### Normativa

Directiva de Baja Tensión:  
EN 60598-1:2015; EN 60598-2-22:2015  
Directiva de compatibilidad electromagnética:  
EN 55015:2013; EN 6100-3-2:2014; EN 61547:2011

## Technical characteristics

### Materials and finished

ABS body, white colour.PS diffuser.

### Maintenance

Before handling or cleaning check that power is off. Clean the fixture with a soft cloth and a standard PH neutral detergent. Don't cover the fixture with flammable materials.

### Installation

Surface and recessed (with optional accessory).

### Electric specifications

### Optical data

Lamp type Led SMD  
Lumens 60 lm / 100 lm / 150 lm  
CCT 6.000K

### General isolate

In concordance to EN 60529, isolation level IP20.

### Working temperature

0 °C / +50 °C

### Impact protection

In concordance to EN 62262, impact protection level IK04.

### Normative

Low voltage directive:  
EN 60598-1:2015; EN 60598-2-22:2015  
Electromagnetic compatibility directive:  
EN 55015:2013; EN 6100-3-2:2014; EN 61547:2011

## Dimensiones y peso

## Measures and weight

Referencia / Reference	Peso Weight	Corte marco Cut
DECO-DYANE60	0,5 Kg	Ø 134,00 mm
DECO-DYANE100	0,5 Kg	Ø 134,00 mm
DECO-DYANE150	0,5 Kg	Ø 134,00 mm

