

DOWNLIGHT 15W / 30W

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Consumo: 15W / 30W

Tensión de Entrada: 220 VAC

Flujo Luminoso: 1200 LM / 2400 LM

Vida útil: 50.000 hs

FP > 0.90

Color: Blanco Neutro 4000°K

Ángulo de apertura: 140°

Equivalencia: 1 x 26W Dulux / 2 x 26W Dulux

Dimensiones: ø 225 mm x h 45 mm

Dimensiones: ø 225 mm x h 48 mm

INDUSTRIA ARGENTINA 

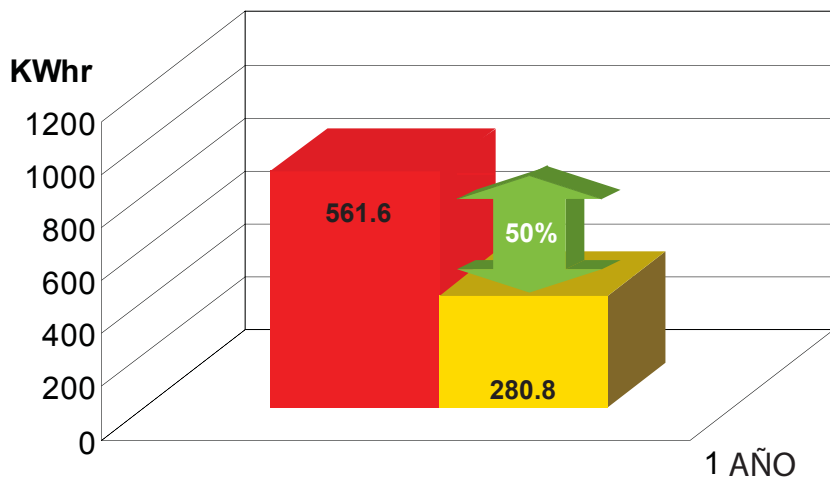


DOWNLIGHT 15W / 30W

REEMPLAZO DE
2 x 26W
DULUX
(Downlight 30W)



AHORRO ENERGÉTICO



 Dulux 2 x 26 W.  Downlight 30 W.



MENOR CONSUMO, MEJOR ILUMINACIÓN, MÁS VIDA ÚTIL

DOWNLIGHT 15W / 30W HOJA DE DATOS

CARACTERÍSTICAS - DOWNLIGHT 15W

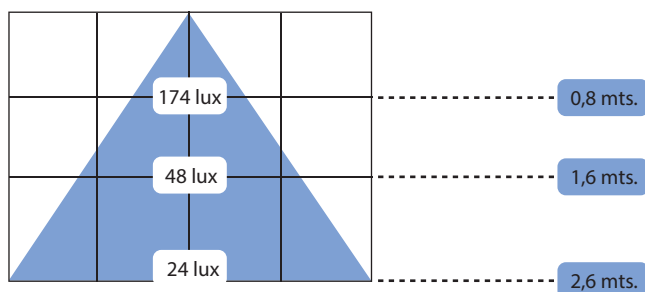
Modelo: GL-DL200-15W-NW
 Tipo de Lámpara: LED FLAT LIGHTING
 Dimensiones: ø 225 mm x h 45 mm
 BEAM ANGLE 120°
 Flujo Luminoso 1200 LM
 Temperatura de Color: 5000°K
 Temperatura Operativa: -30°C ~ 50°C
 Voltaje de Entrada: 90 VAC ~ 264 VAC
 Consumo: 15W
 FP >0.90
 Vida Útil: 50.000 HRS

CARACTERÍSTICAS - DOWNLIGHT 30W

Modelo: GL-DL200-30W-NW
 Tipo de Lámpara: LED FLAT LIGHTING
 Dimensiones: ø 225 mm x h 48 mm
 BEAM ANGLE 120°
 Flujo Luminoso: 2400 LM
 Temperatura de Color: 5000°K
 Temperatura Operativa: -30°C ~ 50°C
 Voltaje de Entrada: 90 VAC ~ 264 VAC
 Consumo: 30W
 FP >0.90
 Vida Útil: 50.000 HRS

DOWNLIGHT 15W / 30W

FLUJO LUMÍNICO - DOWNLIGHT 15W



FLUJO LUMÍNICO - DOWNLIGHT 30W

