

TALIA IP66

LED 15W / 30W

Downlight LED sin marco. Iluminación uniforme en toda la superficie. Instalación en interiores. Cuerpo principal en aluminio.



LED. Flujo 1280 lm (15W) y 2481 lm (30W)

Eficacia, 86 lm/W (15W) y 83 lm/W (30W)

Temperatura de color 4000K

Índice de Reproducción Cromática (IRC ó Ra) >80

Óptica con apertura de 115°



DRIVER electrónico integrado en el cuerpo

Tensión/Corriente AC 220/240V 50/60Hz

Factor de potencia > 0,5

Índice de eficiencia energética (IEE) **A++**

Datos fotométricos

115° 15W			115° 30W		
h (m)	Ø (m)	E (lx)	h (m)	Ø (m)	E (lx)
1	1.42	102	1	1.42	206
1.5	2.14	45	1.5	2.14	96
2	2.85	26	2	2.85	52
3	4.27	11	3	4.27	23

Potencia: **15W y 30W**

Óptica: **115°**

Temp. de color: **4000K**

Flujo luminoso: **1280 lm / 2481 lm**

Eficacia del LED: **86 / 83 lm/W**

Temperatura de trabajo: **-20°+40°**

Horas de vida: **30000**

Certificaciones



Ref.

4015540.2	15W	115°	4000K	Blanco
4015640.2	30W	115°	4000K	Blanco

