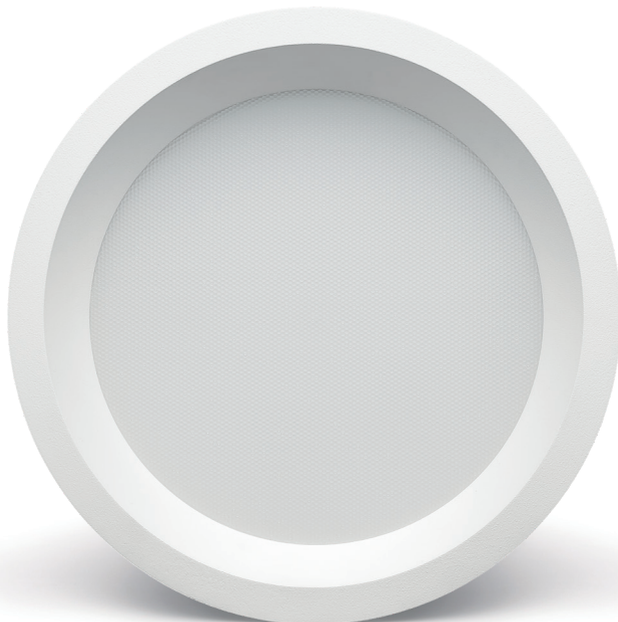


Luminarias con SaLuz®

Hat HR saLUZ®



HAT HR es una revisión del popular downlight compacto de empotrar de Normalit. Un nuevo diseño que conserva la esencia del modelo estándar y consigue obtener un deslumbramiento menor.



Empotrado a techo



Seguridad fotobiológica **0**

Flickering **< 8%**

UGR **21**



Versiones

saLUZ* **Autónoma**

Una vez conectada la luminaria a la red eléctrica modifica la intensidad y la tonalidad de la luz a lo largo de la jornada de manera autónoma.

saLUZ* **Tunable white**

COMPATIBLE CON NORMALINK

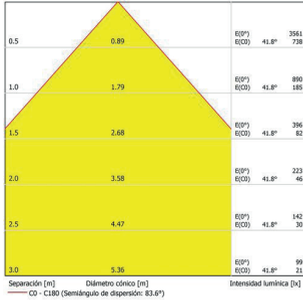
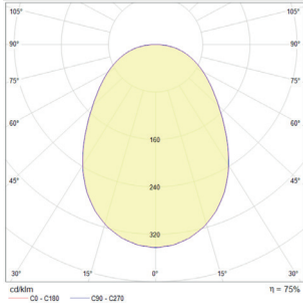
Esta versión permite modificar, de manera remota desde Normalink, los ciclos circadianos y adaptarlos a las necesidades del proyecto.

Hat HR saLUZ®



Empotrado
a techo

Datos fotométricos



IP
20-54

CRI
>80

UGR
21

α
84°

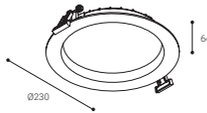
Expectativa
72000 h.
L70B10

Rendimiento (%)
75,1

Seguridad fotobiológica

RG0	0 Exento de riesgo
RG1+	Bajo riesgo
RG2	Riesgo moderado
RG3	Riesgo alto

*Tiempo inferior a 3 h.



Distancia mínima
de instalación
a techo
94

Rango de escotadura
Ø220-225
Escotadura ideal
Ø215
Corte redondo

		W	K	LUMEN	COLOR		
LED	EH12ZB	●	1x17W	2700-5600	2600 lm	○	0,8
LED	EH12ZG	●	1x17W	2700-5600	2600 lm	●	0,8
LED	EH12ZN	●	1x17W	2700-5600	2600 lm	●	0,8
LED	EH12TWB	●	1x17W	2700-6500	2600 lm	○	0,8
LED	EH12TWG	●	1x17W	2700-6500	2600 lm	●	0,8
LED	EH12TWN	●	1x17W	2700-6500	2600 lm	●	0,8



Instalación	Empotrado a techo
Difusor	
Fuente de luz	LED
Seguridad fotobiológica	0
UGR	21
CRI	> 80
Elipses de Macadam	3
Ángulo de apertura	84
Potencia (W)	17
Temperatura de color (°K)	2700 - 6500
Flujo luminoso	2600
Factor de potencia	0,95
Rendimiento (%)	75,1
Expectativa	72000 h L70B10
Funcionamiento continuado 24h	✓
IP	20-54
Clase	II
Escotadura ideal (mm)	Ø 215

Difusor microprismático

Más información normalit.com