

Luminaires avec technologie SaLuz®

Hat HR saLUZ®



Le HAT HR est une revue du downlight populaire encastré compact de Normalit. Un nouveau design qui préserve l'essence du modèle standard et qui permet de diminuer considérablement l'éblouissement.



Encastré
plafond



Indice de sécurité photobiologique **0**

Flickering **< 8%**

UGR **21**



Versions

saLUZ® **Autonome**

Une fois le luminaire connecté au réseau électrique, il modifie de manière autonome l'intensité et la température de couleur de la lumière tout au long de la journée.

saLUZ® **Tunable white**

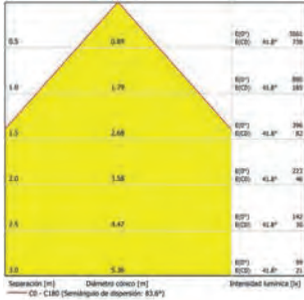
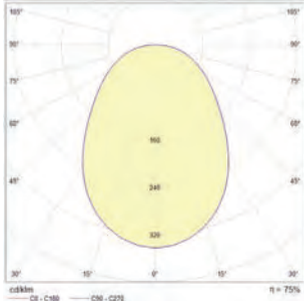
COMPATIBLE AVEC NORMALINK

Cette version permet de modifier, à distance grâce à l'application Normalink, les cycles circadiens et de les adapter aux besoins du projet.

Hat HR saLuz®



Encastré
plafond



IP
20-54

CRI
>80

UGR
21

84°

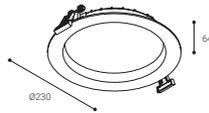
Durée de vie
L70B10 à
72000 h.

Performance (%)
75,1

Sécurité Photobiologique

RG0	0 Sans risque
RG1*	Faible risque
RG2	Risque modéré
RG3	Risque élevé

*Temps inférieur à 3 h



Distance minimum
d'installation au
plafond
94

Tolérance de découpe
Ø220-225

Decoupe idéale
Ø215
Coupe circulaire

- RAL9016
- RAL7001
- RAL9005

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

Installation	Encastré Plafond
Diffuseur	⓪
Source lumineuse	LED
Indice de sécurité photobiologique	0
UGR	21
IRC	> 80
Ellipse Macadam	3
Angle d'ouverture	84
Puissance	17
Température de couleur	2700 - 6500K
Flux lumineux	2600
Facteur de puissance	0,95
Rendement	75,1
Durée de vie	L70B10 à 72000 h
Fonctionnement continue 24h/24h	✓
IP	20-54
Classe électrique	II
Decoupe d'encastrement idéale en mm	Ø 215

⓪ Diffuseur micropismatique

⊕ Plus d'informations normalit.com