



# Tiny

TINY est un downlight réglable (60°) de très petite taille et de haute performance. Disponible avec un anneau blanc, gris ou noir.



POUR REMPLACER LES AMPOULES DICHRÔMIQUES ET LES LAMPES LED.  
FONCTIONNEMENT CONTINU 24 HEURES SUR 24 AVEC GARANTIE COMPLÈTE.

**RÉGLABLE PAR COUPURE DE PHASE**  
(Seulement équipements NON compatibles avec le protocole DALI).

## Tiny

Installation	Encastré plafond
Diffuseur	○
Source de lumière	LED
Sécurité photobiologique	1
UGR	19
CRI	>80
Ellipse de Macadam	3
Plage angle d'ouverture	66
Plage puissance (W)	5,8
Température de couleur (°K)	3000   4000
Plage de lumière	670-700
Facteur de puissance	0,94
Rendement (%)	87,3
Vie utile	60000 h L70B10
Option DALI	✓
Fonctionnement continu 24 h	✓
IP	20
Catégorie	II
Ouverture idéale (mm)	70

○ Sans diffuseur



Autre valeurs CRI à consulter

# Tiny



IP <b>20</b>	CRI <b>&gt;80</b>	UGR <b>19</b>	 <b>66°</b>
-----------------	----------------------	------------------	----------------

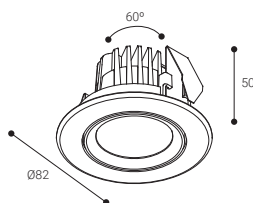
Vie utile  
**60000 h.**  
L70B10

Rendement (%)  
**87,3**

Sécurité photobiologique

RG0	Sans risque
RG1*	<b>1</b> Faible risque
RG2	Risque modéré
RG3	Risque élevé

Durée inférieure à 3h.

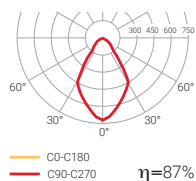


Distance minimum  
d'installation  
du plafond  
**94**

Ouverture idéale  
**Ø70**  
Taille ronde

- RAL9016
- RAL7001
- RAL9005

Sans diffuseur



SANS REGULATION PAR COUPEURE DE PHASE

	W	K	LUMEN	COULEUR		EMBALLAGE
<b>TI03SB</b>	1x5,8W	3000	670 lm	○	0,1	10
<b>TI03SG</b>	1x5,8W	3000	670 lm	●	0,1	10
<b>TI03SN</b>	1x5,8W	3000	670 lm	●	0,1	10
<b>TI04SB</b>	1x5,8W	4000	700 lm	○	0,1	10
<b>TI04SG</b>	1x5,8W	4000	700 lm	●	0,1	10
<b>TI04SN</b>	1x5,8W	4000	700 lm	●	0,1	10

RÉGLABLE PAR COUPEURE DE PHASE

	W	K	LUMEN	COULEUR		EMBALLAGE
<b>TI03B</b>	1x5,8W	3000	670 lm	○	0,1	10
<b>TI03G</b>	1x5,8W	3000	670 lm	●	0,1	10
<b>TI03N</b>	1x5,8W	3000	670 lm	●	0,1	10
<b>TI04B</b>	1x5,8W	4000	700 lm	○	0,1	10
<b>TI04G</b>	1x5,8W	4000	700 lm	●	0,1	10
<b>TI04N</b>	1x5,8W	4000	700 lm	●	0,1	10



Compatible avec **NormaLINK**

	W	K	LUMEN	COULEUR		EMBALLAGE
<b>TI03DB</b>	1x5,8W	3000	670 lm	○	0,1	10
<b>TI03DG</b>	1x5,8W	3000	670 lm	●	0,1	10
<b>TI03DN</b>	1x5,8W	3000	670 lm	●	0,1	10
<b>TI04DB</b>	1x5,8W	4000	700 lm	○	0,1	10
<b>TI04DG</b>	1x5,8W	4000	700 lm	●	0,1	10
<b>TI04DN</b>	1x5,8W	4000	700 lm	●	0,1	10