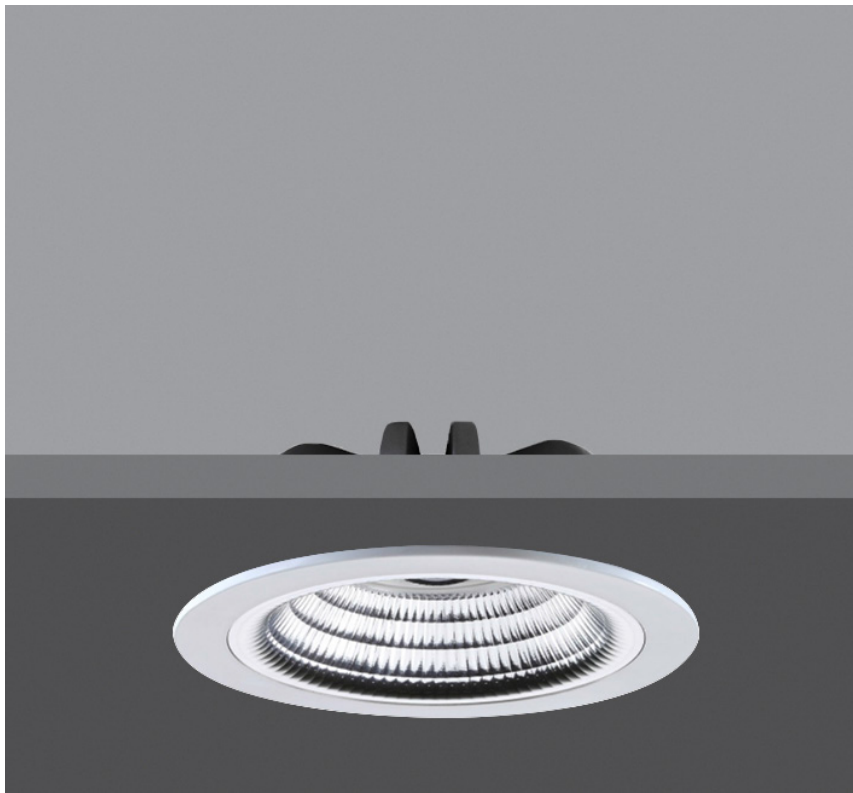


# NÀCAR 3


**SOLUTIONS D'INTÉRIEUR | ENCASTRÉS FIXES**  
*INSIDE SOLUTIONS | RECESSED FIXES*




**DOWNLIGHT ENCASTRÉ**  
*RECESSED DOWNLIGHT*



**Déflecteur anti-reflet  
(que pour 50°)**  
*Glare control baffle  
(50° only)*

secante | 


Réf. :

 Ce luminaire comporte une lampe à LED intégrée.

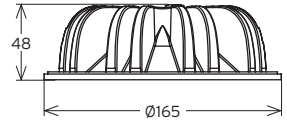
**A++**  
**A+**  
**A**  
**B**  
**C**  
**D**  
**E**

} LED

La lampe de ce luminaire ne peut pas être changée.

874/2012 

# NÀCAR 3



Dimensions en mm  
 Sizes in mm

## DONNÉES TECHNIQUES DATASHEET

TYPE	SOURCE	Dimension en mm Size in mm	Hauteur plénum en mm Plenum Height		Type	Courant max Max Current	Lm max	Puissance max Max Power	Température Temperature					
N À C A R  3	LED	H : 52 Ø165	-		LED	500 mA	67-79 lm/w	20 W	2700, 3000 4000°K					
						700 mA	62-79 lm/w	27 W						
		Classe Class	IP IP	IK IK	IRC CRI	R-9 / Haute précision chromatique R-9 / High chromatic precision	Module LED haute efficacité HI-efficacy LED module	Économie d'énergie Eco energy saving	Dali ou 1/10V - DMX (a) Dali or 1/10V - DMX	Luminaire froid Cold luminaire	Auto dissipateur Auto heatsink	IES ou LDT IES or LDT	Lentille Lens	Orientation Steerable
		3	20	-	> 80	-	●	●	●	●	●	(b)	50° 75°	-
	Appareil fournis hors alimentation (without driver)					(a) DALI ou 1-10V / DMX en fonction du driver - DALI or 1-10V / DMX based driver (b) Sur demande - On request								
OPTION	Couleur blanc, noir ou custom White, black or custom color		Réflecteur blanc ou miroir aluminium White or mirror aluminum reflector			Déflecteur anti-reflet (que pour 50°) Glare control baffle (50° only)								
	Ouverture dans plafond Ø150mm Ceiling opening : Ø150mm													

Durée de vie 50000H / Lifespan 50000H

Update 03/2018

