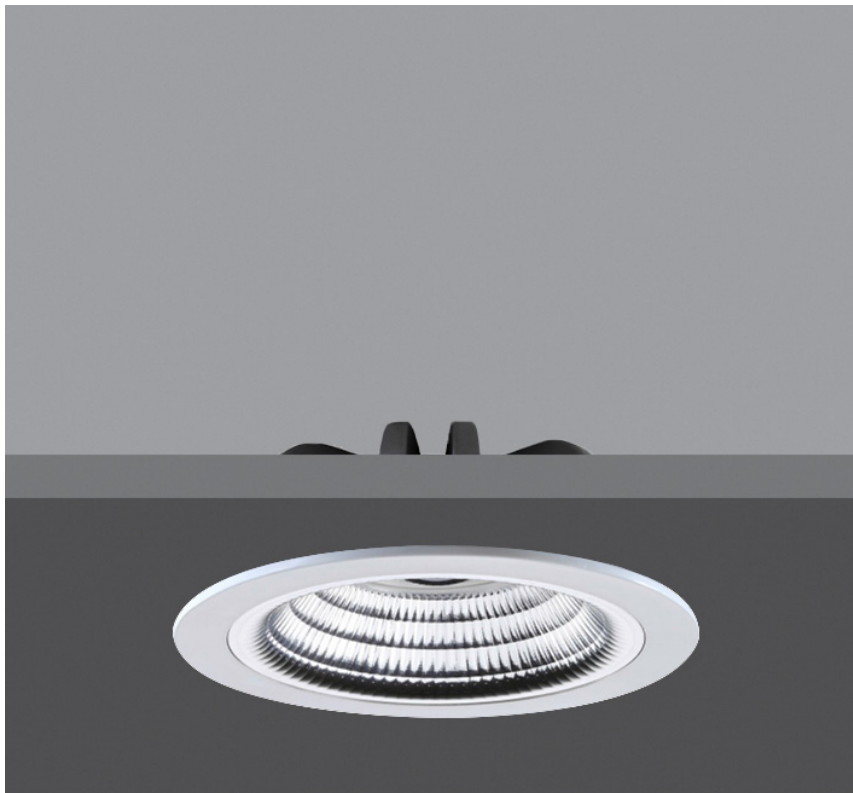


NÀCAR 2


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




DOWNLIGHT ENCASTRÉ
RECESSED DOWNLIGHT




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


secante | 

Réf. :

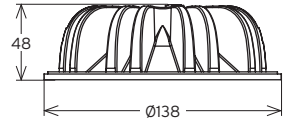
 Ce luminaire comporte une lampe à LED intégrée.

 } LED

La lampe de ce luminaire ne peut pas être changée.

874/2012 

NÀCAR 2



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 2	LED	H : 48 Ø138	-	LED	350 mA	64-80 lm/w	15 W	2700, 3000 4000°K						
					500 mA	67-79 lm/w	20 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 Ø125mm Ceiling opening : Ø125mm													

Durée de vie 50000H / Lifespan 50000H

Update 03/2018

