

# LIT<sup>ED</sup>



## Fiche technique NOVA

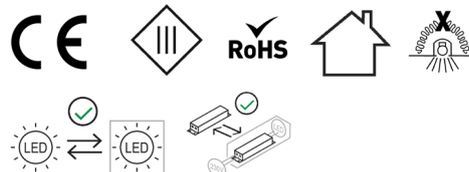
# NOV100-004

Downlight NOVA orientable 95mm Noir  
RAL9005 4000K 16W 24° sans driver

### Caractéristiques générales

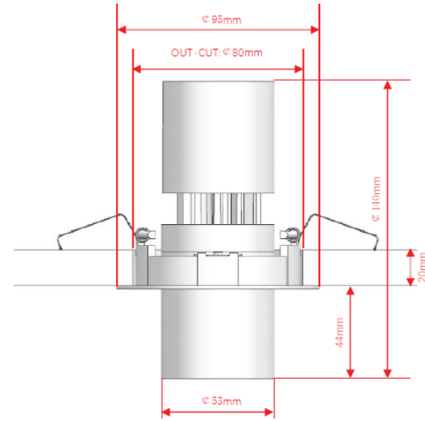
Flux lumineux sortant	1800lm
Puissance	16W
Efficacité lumineuse	113lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	24°
Driver inclus	non
Gestion de driver	sans driver
UGR	<19
IRC	90
Macadam	<3
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans

Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.



## Données mécaniques

Dimension	95x95x140mm
Percement	80mm
Orientable	oui 30° / 355°
Poids (luminaire)	/Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Noir RAL9005
Matière de l'optique	Aluminium
Aspect réflecteur	Noir
Type de montage	encastré
Filins de sécurité	Compatible sur vis
Longueur de filin	/



## Informations optiques

Type de source	BXRE-40G10F0-A-8
Nombre de sources	1
Classe RG	/

## Informations électrique source

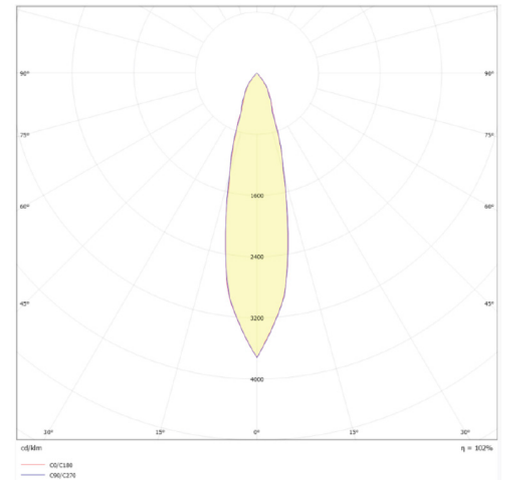
Connecteur sur la source lumineuse	JM
Courant source	400 mA
Tension nominale	/ Vdc
Classe énergétique	/

## Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	IK05
CEE	non
Essai au fil incandescent	non applicable au matériaux métal verre ou céramique
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B20
Température de stockage	-40°C +85°C
Température d'usage	-25°C +40°C

## Informations logistiques

Conditionnement par carton	/
Dimension carton	xxmm
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	/



# Drivers, capteurs et accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	LF-GIF022YA0400H	Driver COMPACT LIFUD ON/OFF 22W 400mA bornier à repiquage JF	400mA
	LC-20-100-1050	Driver COMPACT TRIDONIC DALI-2/PUSH 20W 100-1050mA bornier BORNIER 87500921	
	LC-25-350-1050BDW	Driver COMPACT TRIDONIC BLE/PUSH 25W 350-1050mA bornier BORNIER 28002413	
	NOVLED-001	Accessoire NOVA LED remplaçable 30mm 3000K	
	NOVLED-002	Accessoire NOVA LED remplaçable 30mm 4000K	