

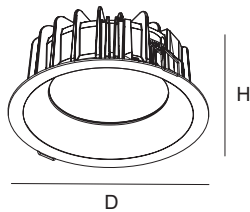
Nitor RV

DPR 840-1600 lm 9-18 W 350-700 mA 26 V 930 D154 mm IP44 black/black

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE: 1481B0332022

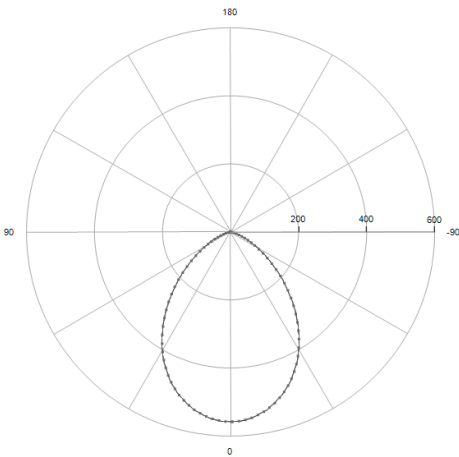


Dimension



Dimension (mm):	D: 154	H: 63
La découpe (mm):	Dco: 138	Hco: 90

Photométrie



Rapport de puissance lumineuse	
LOR	100
ULOR	0
DLOR	100
Valeurs UGR	
X=4H, Y=8H	S = 0,25H
Radiant class	70/50/20
Transverse	24.0
Longitudinal	24.0
Classification	
BZ	BZ 2
UTE	1.00 C
DIN	A50
CIE	65 93 100 100 100

Nitor RV

DPR 840-1600 lm 9-18 W 350-700 mA 26 V 930 D154 mm IP44 black/black

NUMÉRO DE RÉFÉRENCE: 1481B0332022

Description du produit

Montage:: Plafond encastré (RV) **Optique:** Soft light prismatic optics (DPR)
Couleur LED: 3000K, CRI>90 **Colour rendering index - IRC:** 90
Température de couleur corrélée - CCT: 3000 K
Tolérance à la chromaticité (MacAdam initial): 3 **Facteur de maintien du lumen:** 50000h L80 B10 at 25°C **Couleur de garniture:** Noir **No. de conducteur:** driver non inclus, à commander séparément **Tension directe (Vf):** 25.91 V **Indice IP::** IP 44
Optique: Soft-light prismatic PMMA diffuser (DPR) **Matériel:** Corps en polycarbonate avec dissipateur de chaleur en aluminium moulé sous pression **Numéro EAN:** 3831126794040 **Poids:** 0,50 kg

Power (W)	Source de courant (mA)	Efficacité du luminaire (lm/W)	Nominal luminaire luminous flux
9	350	98	840
13	500	93	1150
18	700	89	1600

