

## ▶ Downlight LED anti-éblouissement Napa

### Caractéristiques produits

Finition	<b>Blanc</b>
Type de source	<b>LED</b>
Type de luminaire	<b>Downlight</b>
IP	<b>44</b>
Faisceau (°)	<b>90</b>
Durée de vie moyenne (h)	<b>40000</b>
Température de couleur (kelvin (K))	<b>3000/4000/6000</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>



### Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

### Caractéristiques techniques

Code	Hauteur (mm)	Puissance (W)	Diamètre d'encastrement (mm)	Flux (lumen (lm))
------	--------------	---------------	------------------------------	-------------------

### Descriptif

**Gradable.**

Température de couleur paramétrable : 3000 K/4000 K/6000 K.

Tension :220-240 V AC / 50-60 Hz.

Durée de vie moyenne : 50 000 h.

Finition : blanc.

Faisceau : 90°.

Démarrage instantané.

IRC>80.

**IP44**

**-IK07.**