

## ▶ Downlight LED Ledinaire Slim DN065B



p. 5-207

### Caractéristiques produits

Finition	<b>Blanc</b>
Hauteur (mm)	<b>45</b>
Type de source	<b>LED</b>
Type de luminaire	<b>Downlight</b>
Température de couleur (kelvin (K))	<b>3000/4000/6500</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Flux (lm)	Diamètre (mm)	Puissance (W)
292112	2000	225	19
292098	1000	175	12

### Descriptif

Corps et optique en polycarbonate.

Durée de vie moyenne : 50 000 h.

Faisceau : 110°.

Tension : 220-240 V.

Finition : blanc.

Recouvrable.

**Non gradable.**

**IP20**

**-IK03.**

**Classe II.**



### Les + produits

Choisissez la température de couleur idéale pour votre application grâce à l'interrupteur DIP 3 couleurs.

### Documentation

3 documentation(s) disponible sur notre site internet.