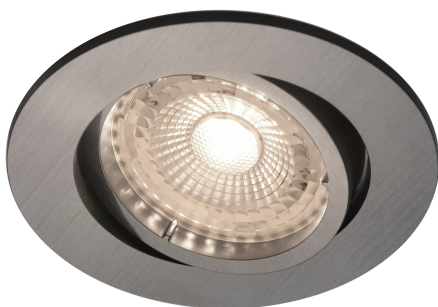


# OCTANS 3-KIT 4000K | SPOT ENCASTRÉ | NICKEL

49270155

**nordlux®**

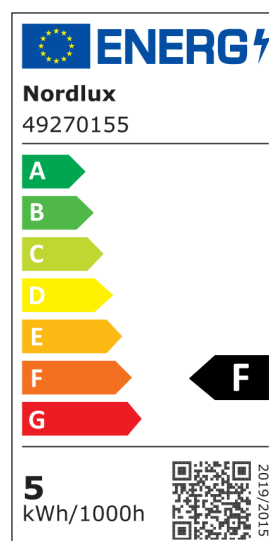


Tension (V): 230 Volt  
Protection IP: IP20  
Puissance maximale de l'ampoule (W): 7,5W LED  
Classe (Classe 1, Classe 2, Classe 3): Classe 2 (Double isolation)  
Culot d'ampoule: GU10  
: False  
Connexion parallèle: False

Matière première: Matière plastique  
Couleur: Nickel

Diamètre du spot (cm): 8.5  
Angle de basculement (°): 27  
EAN: 5701581468580  
Numéro d'article: 49270155  
Pièces par unité d'emballage: 3  
Hauteur de la boîte de vente (cm): 13  
Largeur de la boîte de vente (cm): 13

Profondeur de la boîte de vente (cm): 9  
Volume de la boîte de vente m³ : 0.0015  
Poids net du produit (kg): 0.257  
Luminosité de l'éclairage (Lumen): 380  
Température de couleur (K): 4000  
Valeur Ra : 80  
Durée de vie (h): 15000  
Angle de diffusion de l'éclairage (°) : 36  
Candela (cd) (pour lampe directionnelle uniquement): 0  
Classe énergétique: F



Octans est un spot encastrable retrofit simple pour une utilisation intérieure avec une armature en plastique. Le spot est réglable, ce qui permet d'orienter l'éclairage là où vous voulez. De plus, Octans se monte rapidement et simplement grâce à un connecteur sans vis et un système de verrou tournant. Octans est pratique grâce à son diamètre de découpe flexible (68-76 mm), notamment pour les projets de rénovation. Octans se compose d'une ampoule LED GU1 avec 345 lm.

Le spot émet une lumière blanche fonctionnelle de 4000 K, particulièrement utile comme éclairage de travail notamment dans la cuisine, l'entrée ou le bureau. Le spot est réglable, ce qui permet d'orienter l'éclairage là où vous en avez besoin.