

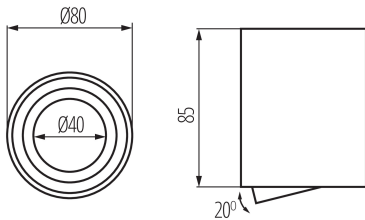
## 28785 BORD ONE DLP-50-B

Plafonnier pour éclairage d'accentuation

5905339287854



HIGH  
quality  
finish



### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** noir

**Mode d'installation:** saillie

**Usage:** intérieur

**Distance minimale par rapport à l'objet éclairé:** 0,5m

**Hauteur [mm]:** 85

**Diamètre [mm]:** 80

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Puissance maximale [W]:** max 10

**Classe électrique:** I

**Matériau du boîtier:** alliage en aluminium

**Source de lumière:** PAR16

**Source de lumière inclue:** non

**Culot (Source de lumière):** GU10

**Plage de températures ambiantes[°C]:** 5-25

**Type de branchement:** Connecteur a vis

**Plage section de câble [mm²]:** 1-2,5

**Réglage du faisceau du luminaire :** dans un axe

**Réglage du faisceau du luminaire [°]:** 20

**Degré IP:** 20

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité

**Unité par emballage:** 20

**Unité par carton:** 1

**Conditionnement :** 20

**Poids unitaire net [g]:** 170

**Poids [g]:** 218

**Longueur carton emballage [cm]:** 8.5

**Largeur emballage unitaire [cm]:** 8.5

**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 9.5

**Poids carton [kg]:** 4.36

**Largeur carton [cm]:** 19

**Hauteur carton [cm]:** 21

**Longueur carton [cm]:** 44.5

**Volume carton [m³]:** 0.017756

## 28785 BORD ONE DLP-50-B

Plafonnier pour éclairage d'accentuation



Date of issue: 23.09.2025, 12:15

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com