

BEGA**10 530**

Boîtier d'alimentation

☐ IP 65

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Boîtier d'alimentation avec interface DALI à encastrer dans les faux-plafonds pour les spots compacts à LED 15-37 W .

Le boîtier d'alimentation peut également être utilisé conjointement avec un luminaire dans le boîtier d'encastrement.

Description du produit

Le boîtier est composé de matière synthétique renforcée à la fibre de verre (polyamide)
2 presse-étoupes avec collier anti-traction en dérivation d'un câble de raccordement de \varnothing 4-10 mm, max. $5 \times 1,5^{\square}$

Primaire:

220-240 V \sim 0/50-60 Hz

DC 176-276 V

Gradable DALI

Secondaire:

700 mA · 15-37 W

Classe de protection II ☐

Degré de protection IP 65

Étanche à la poussière et protégé contre les jets d'eau

☐

CE – Sigle de conformité

Poids: 0,4 kg

