

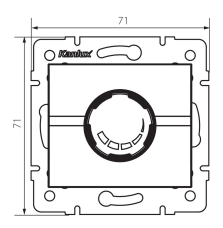


28752 LOGI 02-1161-143

Interrupteur/variateur LED

5905339287526







Le gradateur rotatif LED est utilisé pour contrôler le niveau d'éclairement d'une lampe ou d'un groupe de lampes. Le gradateur fonctionne avec des sources de lumière LED adaptées pour la gradation par des méthodes trailing/leading edge.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: argent

Mode d'installation: encastré dans le mur

Usage: intérieur Largeur [mm]: 71 Hauteur [mm]: 71

Diamètre du boîtier de montage: 60

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 250 AC Fréquence nominale [Hz]: 50 Puissance nominale [W]: 3-100 Puissance nominale (LED) [W]: 3-100

Classe électrique: ||

Plage de températures ambiantes[°C]: 5÷25 Type de branchement: Connecteur a vis Type de connexion: Connecteur a vis

Plastique: ABS Degré IP: 20

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 120 Condtionnement : 120 Poids unitaire net [g]: 92

Poids [g]: 109.83

Longueu carton emballage [cm]: 14 Largeur emballage unitaire [cm]: 17 Hauteur emballage unitaire [cm]: 4.5

Poids carton [kg]: 13.1796 Largeur carton [cm]: 38

Date of issue: 15.11.2022, 23:03

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 determiné.







28752 LOGI 02-1161-143

Interrupteur/variateur LED

Hauteur carton [cm]: 32 Longueur carton [cm]: 48 Volume carton [m³]: 0.058368

Date of issue: 15.11.2022, 23:03

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 determiné.

