



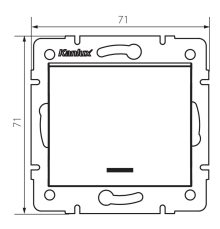
25141 LOGI 02-1140-103 kr

Interrupteur pour cage d'escalier L

5905339251411

















L'interrupteur d'escalier à LED est utilisé pour contrôler le circuit de la lampe ou de deux groupes de lampes à partir deux endroits différents. L'interrupteur a un rétro-éclairage LED.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: crème

Mode d'installation: encastré dans le mur

Rétroéclairage: oui Largeur [mm]: 71 Hauteur [mm]: 71

Diamètre du boîtier de montage: 60

Profondeur de montage: 25

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 250 AC

Matériel des embouts d'extrémité de câble : CuZn70

Type de connexion: Connecteur a vis

Plastique: ABS

Nombre de leviers: 1 Courant nominal [AX]: 10

Degré IP: 20

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 10 Unité par carton: 10 **Condtionnement**: 120 Poids unitaire net [g]: 74

Poids [g]: 86.58

Longueu carton emballage [cm]: 10 Largeur emballage unitaire [cm]: 4 Hauteur emballage unitaire [cm]: 13

Poids carton [kg]: 10.3896 Largeur carton [cm]: 25.5 Hauteur carton [cm]: 32 Longueur carton [cm]: 44

Date of issue: 15.11.2022, 22:25

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.







25141 LOGI 02-1140-103 kr

Interrupteur pour cage d'escalier L

Volume carton [m³]: 0.035904

Date of issue: 15.11.2022, 22:25

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.

