

39492 AR-MS-NW-S5D-BRW-NT

Luminaire profilés linéaire LED

5905339394927



DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: brązowe drewno

Nombre de modules (Source lumineuse LED): 3

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Puissance maximale [W]: 16

Matériau du boîtier: alliage en aluminium

Flux lumineux [lm]: 2850

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm] : 951

Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm] : dans sphère (360°)

Teinte lumière: blanche

Température de couleur proximale [K]: 4000

Angle de vision [°]: X60/Y60

Efficacité lumineuse [lm/W]: 178

Type de diffuseur: raster sekcje

DONNÉES LOGISTIQUES:

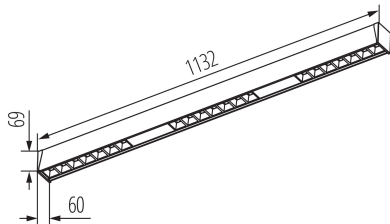
Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 1

Unité par carton: 1

Conditionnement : 1

Poids unitaire net [g]: 2042



Date of issue: 27.11.2025, 08:55

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

39492 AR-MS-NW-S5D-BRW-NT

Luminaire profilés linéaire LED

ACCESSOIRES

32541



ALIN CORD 1F-B

Power supply terminal for ALIN luminaires and tracks, 1-phase, black, 150 cm

32535



ALIN CORD SQ 1F-B

07871



ROPE-NT 150 SINGLE

ROPE-NT 150 SINGLE câble en acier (unique) pour la suspension de luminaires, ensemble de 2 pièces