

Kanlux



EAN: 5905339395221

Alimentation CV
Kanlux 39522 TRETO IP67 48V 60W



Date of issue: 08.04.2026, 07:53

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

FR

PARAMÈTRES DU PRODUIT

Tension nominale [V]	220-240 AC
Fréquence nominale [Hz]	50
Courant nominal [A]	max 0,4
Puissance nominale [W]	30-60
Puissance maximale [W]	60
Usage	intérieur - extérieur
Degré IP	67
Compatibilité avec un variateur	non
Rendement de l'alimentation [%]	86
λ	0,9
Section câble [mm ²]	PRI: 1 / SEC: 1
Type d'alimentation électrique	tension continue
Type de circuit de sortie	SELV
Protection contre les surcharges	oui
Protection contre les courts-circuits	oui
Température maximale Ta [°C]	45
Tension d'entrée - PRI[V]	220-240
Tension de sortie - SEC[V]	48 DC
courant de sortie - sec[ma]	max 1250
Tc [°C]	85

DIMENSIONS ET MONTAGE

Hauteur [mm]	33
Largeur [mm]	43
Longueur [mm]	166
Longueur du fil [cm]	0.19
Peut être monté sur des surfaces normalement inflammables	oui
Type de branchement	extrémités libres des conducteurs

MATÉRIAUX ET CONSTRUCTION

Couleur	blanc
Matériau	matériau plastique
Classe électrique	II

LUMINEUSE LOGISTIQUE DONNÉES

Unité de mesure	unité
Unité par emballage	50
Unité par carton	1
Conditionnement	50
Poids unitaire net [g]	392
Poids [g]	442
Poids unitaire brut [g]	432
Longueur carton emballage [cm]	24.5
Largeur emballage unitaire [cm]	5.5
Hauteur emballage unitaire [cm]	5
Poids carton [kg]	22.1
Largeur carton [cm]	28
Hauteur carton [cm]	27.5
Longueur carton [cm]	51
Volume carton [m ³]	0.03927

Date of issue: 08.04.2026, 07:53

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

FR