

| RUBAN SunLED 24V DC

ECLAIRAGE SPECIFIQUE



Normes |  

DESCRIPTION

Le kit 24V est **ruban LED** de 10 mètres, spécialement conçu en basse tension pour offrir une sécurité accrue aux utilisateurs. Il est idéal pour des usages en **lieux confinés** offrant un éclairage d'une très haute intensité, 1750 lumens par mètre linéaire, soit **17 500** lumens au total !

Le kit 24V est prêt à être branché et est équipé d'un cordon d'alimentation de **5 mètres**. **IP 65**, il est **étanche** aux projections de liquides ainsi qu'à la poussière.

Le Kit 24V est aussi disponible avec un interrupteur, permettant ainsi d'éviter de débrancher et de rebrancher sur la prise murale.

CARACTERISTIQUES

Utilisation et montage

Montage : Mur, plafond, sol, échafaudage etc

Flux lumineux

Lumens: 1750 par mètre linéaire
Température de couleur: 6000° Kelvin
Faisceau: 120°

Alimentation

Tension d'alimentation: 24V AC (courant alternatif).

Tension de fonctionnement: 24V DC (courant continu).

Connexion: 1 fiche mâle 24V 16A IP44






Spécificités

Cordon d'alimentation : 5 mètres

Consommation: 150W

Longueur ruban LED: 10 mètres

Boîtier interrupteur: en option

	Catégorie Ruban LED
W	Consommation : 150W
	Lumens 1750 par mètre
	Alimentation 24V AC
IP	IP 65
	Poids 1.80 Kg
	Dimensions 10 m

APPLICATIONS

- Zone confinée
- Chantier
- Eclairage temporaire
- BTP
- Rayonnage
- Tunnel
- Fosse d'inspection
- Ligne d'assemblage et de désassemblage
- Ligne de tri
- Zone de désamiantage



| RUBAN SunLED 24V DC

REFERENCES

Code article

500 043

Composition

Kit ruban SunLED 24V DC 10m IP 65 + alimentation 24V AC

Code article

500 080

Composition

Kit ruban SunLED 24V DC 10m IP 65 + alimentation 24V AC +
boitier interrupteur LED TBT 24V (fiche + prise IP66)

Ruban LED 24V 10m également disponible sur batterie
Voir notre fiche technique réf: 500 083