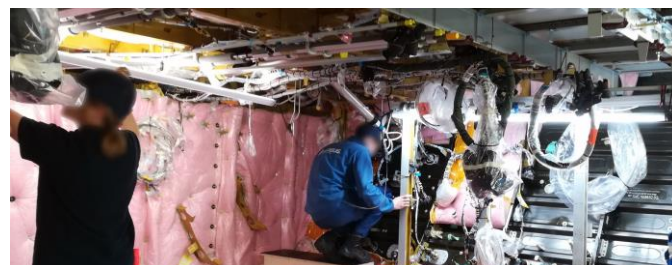


Tubulaire à LED – 24V – Ø40 mm – éclairage mobile



L'ACTiTube40E est idéal pour l'éclairage de poste de travail en mobilité. Cette version « éclairage mobile » est livrée prête à l'emploi, avec câbles, connecteurs et fixations optimisées pour des installations/désinstallations et manipulations fréquentes.

Les ACTiTube40E 24V sont disponibles pour une alimentation DC ou AC et sont particulièrement adaptées lorsque l'alimentation basse tension est imposé dans l'environnement du poste de travail (Des versions 230VAC sont également disponibles). Des versions baladeuses sont également proposées.

Longueurs¹ disponibles (mm) :

600 **1200**

- Compact, léger, étanche et robuste
- Éclairage homogène sur toute la longueur
- Chainable avec câble traversant
- Connecteurs rapides adaptés à des montages/démontages fréquents
- Nettoyage facile (surface lisse)



Version « baladeuse » 600 mm 24VAC avec prise P17-24AC.



| | |
|---------------------------|--------------------|
| Classe électrique | Classe 3 |
| Protection | IP44 |
| Résistance aux chocs | IK10 |
| Température d'utilisation | -20°C +35°C |

MATÉRIAUX ET FINITIONS

| | |
|----------------|----------------------------------|
| Tube | Polycarbonate stabilisé UV opale |
| Embouts | En élastomère (SEBS) |

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Puissance électrique | 33 W/m |
| Alimentation | |
| version 24VDC | 23V à 25V DC (tension constante) |
| version 24VAC | 22V à 28V AC 50/60 Hz |

CARACTÉRISTIQUES PHOTOMÉTRIQUES

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Flux lumineux | 2900 lm/m |
| Type de flux | 180° |
| IRC | >80 |
| Temp. de couleur | 4000K, 5000K |
| MacAdam | ≤3 |
| Durée de vie | 35000 heures (L70B10) |
| Risque photobiologique | Groupe 0 (aucun risque) |

AUTRES NORMES

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Résistance au fil incandescent | 850°C |
| Classement au feu | M1 |
| Conformité | EN 60598 |

¹ Voir les caractéristiques mécaniques pour les dimensions hors-tout précises.

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

| Références | D | L | Poids |
|----------------|-------|---------|---------|
| LALT40E600... | 40 mm | 622 mm | 0,46 Kg |
| LALT40E1200... | 40 mm | 1182 mm | 0,82 Kg |



CÂBLAGE

Câblage 2x0,75mm²

Les tubulaires sont livrés avec un câble entrant de 1,40 m et sortant de 20 cm.

Version baladeuse avec câble entrant de 5 m.

LIMITATIONS CHAINAGE

La puissance maximale acceptable sur une ligne de tubulaires chaînés est de 120W.

CONNECTEURS

Les tubulaires sont livrés avec des connecteurs rapides (20 mm de diamètre) permettant de se connecter au cordon d'alimentation et de relier les luminaires entre eux (chainage).

Ces connecteurs rapides sont fiables et permettent un grand nombre de branchement / débranchement.



OPTION DE FIXATION

Tendeurs 60 cm avec crochets de fixation, ajustables en longueur.
Livrés par paire fixés aux extrémités du tubulaire.
Réf. : **1257003000**



ACCESSOIRE DE FIXATION

Colliers en inox 316L avec aimant 105N.
Livrés à l'unité.
Réf. : **1253003010**



ACCESSOIRES DE CONNECTION



Cordon secteur 5 m

Fiche P17-24DC mâle et connecteur rapide femelle.

Réf. : **1264015050**



Cordon secteur 5 m

Fiche P17-24AC mâle et connecteur rapide femelle.

Réf. : **1264015030**



Cordon de distribution en Y

Connecteurs rapides. 1 entrée mâle / 2 sorties femelle.

Réf. : **1264026020 (version DC)**

Réf. : **1264026001 (version AC)**

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

TUBULAIRES CHAINÉS 24VDC

| Référence | Longueur | Puissance | Temp. couleur | Flux lumineux | Câble entrant | Câble sortant | Connecteur entrant / sortant |
|--|----------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------|
| LALT40E600C-840-20-PCO-M1-24DC | 622 mm | 20 W @ 24VDC | 4000K | 1750 lm | 140 cm | 20 cm | Mâle / Femelle |
| LALT40E600C-850-20-PCO-M1-24DC | 622 mm | 20 W @ 24VDC | 5000K | 1750 lm | 140 cm | 20 cm | Mâle / Femelle |
| LALT40E1200C-840-40-PCO-M1-24DC | 1182 mm | 40 W @ 24VDC | 4000K | 3500 lm | 140 cm | 20 cm | Mâle / Femelle |
| LALT40E1200C-850-40-PCO-M1-24DC | 1182 mm | 40 W @ 24VDC | 5000K | 3500 lm | 140 cm | 20 cm | Mâle / Femelle |

TUBULAIRES BALADEUSE 24VDC

| Référence | Longueur | Puissance | Temp. couleur | Flux lumineux | Câble | Fiche / connecteur |
|---------------------------------------|----------|--------------|---------------|---------------|-------|---------------------------|
| LALT40E600-840-20-PCO-B5P-24DC | 622 mm | 20 W @ 24VDC | 4000K | 1750 lm | 5 m | Fiche P17-24DC mâle |
| LALT40E600-850-20-PCO-B5P-24DC | 622 mm | 20 W @ 24VDC | 5000K | 1750 lm | 5 m | Fiche P17-24DC mâle |
| LALT40E600-840-20-PCO-B5C-24DC | 622 mm | 20 W @ 24VDC | 4000K | 1750 lm | 5 m | Connecteur rapide DC mâle |
| LALT40E600-850-20-PCO-B5C-24DC | 622 mm | 20 W @ 24VDC | 5000K | 1750 lm | 5 m | Connecteur rapide DC mâle |

TUBULAIRES CHAINÉS 24VAC

| Référence | Longueur | Puissance | Temp. couleur | Flux lumineux | Câble entrant | Câble sortant | Connecteur entrant / sortant |
|--|----------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------|
| LALT40E600C-840-20-PCO-M1-24AC | 622 mm | 20 W @ 24VAC | 4000K | 1750 lm | 140 cm | 20 cm | Mâle / Femelle |
| LALT40E600C-850-20-PCO-M1-24AC | 622 mm | 20 W @ 24VAC | 5000K | 1750 lm | 140 cm | 20 cm | Mâle / Femelle |
| LALT40E1200C-840-40-PCO-M1-24AC | 1182 mm | 40 W @ 24VAC | 4000K | 3500 lm | 140 cm | 20 cm | Mâle / Femelle |
| LALT40E1200C-850-40-PCO-M1-24AC | 1182 mm | 40 W @ 24VAC | 5000K | 3500 lm | 140 cm | 20 cm | Mâle / Femelle |

TUBULAIRES BALADEUSE 24VAC

| Référence | Longueur | Puissance | Temp. couleur | Flux lumineux | Câble | Fiche / connecteur |
|---------------------------------------|----------|--------------|---------------|---------------|-------|---------------------------|
| LALT40E600-840-20-PCO-B5P-24AC | 622 mm | 20 W @ 24VAC | 4000K | 1750 lm | 5 m | Fiche P17-24AC mâle |
| LALT40E600-850-20-PCO-B5P-24AC | 622 mm | 20 W @ 24VAC | 5000K | 1750 lm | 5 m | Fiche P17-24AC mâle |
| LALT40E600-840-20-PCO-B5C-24AC | 622 mm | 20 W @ 24VAC | 4000K | 1750 lm | 5 m | Connecteur rapide AC mâle |
| LALT40E600-850-20-PCO-B5C-24AC | 622 mm | 20 W @ 24VAC | 5000K | 1750 lm | 5 m | Connecteur rapide AC mâle |