

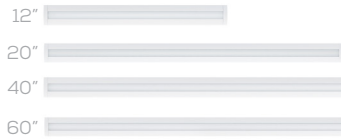


# UC120-LED

## Luminaire sous armoire



Toutes tailles :



	12"	20"	40"	60"
Puissance	3.67	8.38	15.92	21.47
Lumens	263	679	1,240	1,577
Efficacité (Lm/W)	71.6	81.0	77.9	73.3

### CARACTÉRISTIQUES

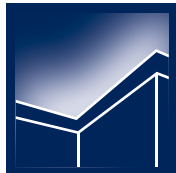
Tempér. couleur	4K 3K
Homologation	cULus, IP20, Energy Star
Tempér. fonctionnement	-20°C à 40 °C.
Tension	120 V (tension secteur)
Durée de la DEL	50 000 heures
Matériau du boîtier	Aluminium
Matériau de la lentille	Polycarbonate
Accessoires	90 °, interconnexion droite, câbles d'interconnexion, cordon d'alimentation de 5 pi avec fiche (avec ou sans interrupteur), Compartiment de câblage
Gradateurs compatibles	COOPER DAL06P COOPER D106P Pass&Seymour HCL453PW
Plage de réglage d'intensité	100 % à 2 %



## DESCRIPTION

Les luminaires sous armoire UC120-DEL sont dotés d'un régulateur à réglage d'intensité 120 V c.a. qui élimine le besoin de recourir à une source d'alimentation externe. Ces luminaires sont faciles à installer et sont offerts en version enfilable.

## APPLICATIONS



Éclairage en corniche



Armoires de cuisine



Lampe de travail



Penderie

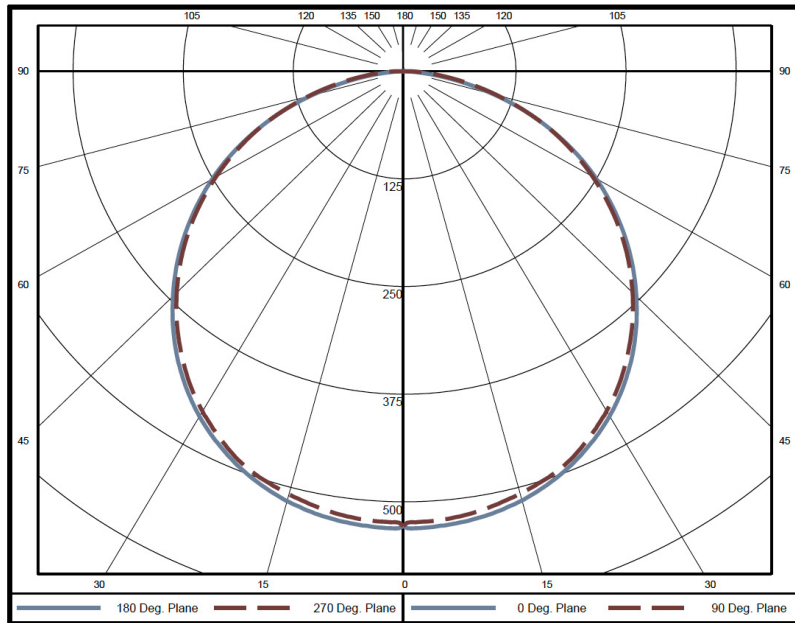


Bureaux

## CARACTÉRISTIQUES

- Luminaire sous armoire à tension secteur avec régulateur de réglage d'intensité 120 V intégré.
- Boîtier en aluminium extrudé blanc avec lentille givrée.
- Proposé en 4 longueurs de 12, 20, 40 et 60 po.
- Température de couleur de 3 000 K ou 4 000 K.
- 400 W maximum par segment unique.

## TRACÉ POLAIRE



## OPTION CÂBLÉE (COMMANDÉS SÉPARÉMENT)

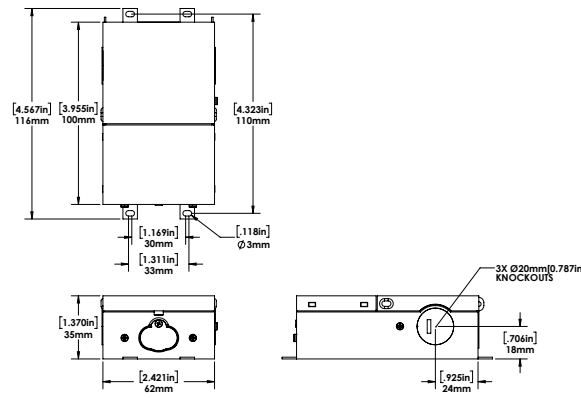
### COMPARTIMENT DE CÂBLAGE

Le boîtier de câblage de l'UC120 permet un câblage direct lors de l'installation de la série UC120-LED sous les armoires au lieu d'un raccordement enfichable.

- Connecter jusqu'à 400W par circuit.
- Les entrées sont prévues pour le NMD90 14AWG et un connecteur de 3/8"
- Un câble de connexion permettant de relier plusieurs compartiments est disponible.
- Le boîtier est facilement accessible par le haut.
- Peut être monté sous une armoire avec quatre vis.
- Le boîtier possède quatre entrées pour répondre à toutes les options de câblage



### DIMENSIONS:



## ACCESOIRES (COMMANDÉS SÉPARÉMENT)

Nous offrons une vaste gamme d'accessoires pour faciliter l'installation d'éclairage enfichable ou câblé.

### INTERCONNEXION

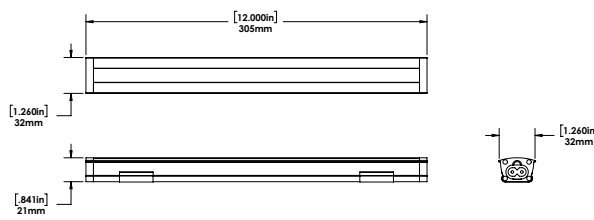
	<p><b>DROITE INTERCONNEXION À 90 ° (COMPRISE DANS CHAQUE EMBALLAGE)</b> L'interconnexion droite permet de raccorder les luminaires et les accessoires en un seul segment.</p>
	<p><b>INTERCONNEXION À 90 °</b> L'interconnexion à 90 ° permet de brancher les luminaires et les accessoires en coin.</p>
	<p><b>CÂBLE D'INTERCONNEXION</b> Proposé en différentes longueurs, le câble d'interconnexion permet de raccorder les luminaires et les accessoires en un seul segment.</p> <p>EN LONGUEUR DE: <b>6"</b> <b>12"</b> <b>24"</b> <b>36"</b></p>

### CORDONS D'ALIMENTATION

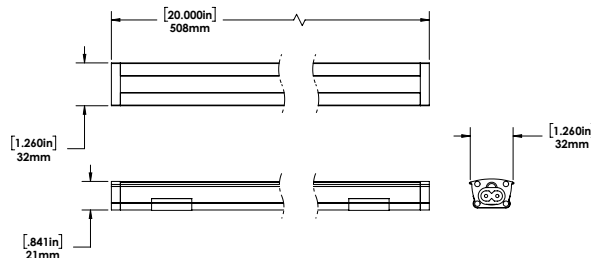
	<p><b>CORDON D'ALIMENTATION DE 5 pi AVEC FICHE</b> Le cordon d'alimentation de 5 pi avec fiche permet de brancher directement les luminaires dans une prise électrique.</p>
	<p><b>CORDON D'ALIMENTATION DE 5 pi AVEC FICHE ET INTERRUPTEUR</b> Le cordon d'alimentation de 5 pi avec fiche et interrupteur permet d'ouvrir et de fermer l'éclairage au moyen de l'interrupteur du cordon.</p>

## DIMENSIONS

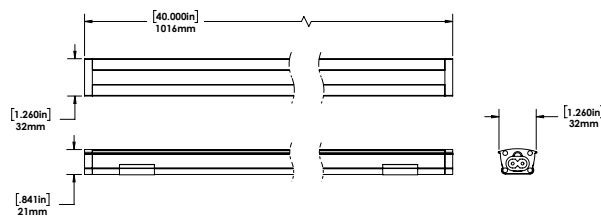
**UC120-LED 12**



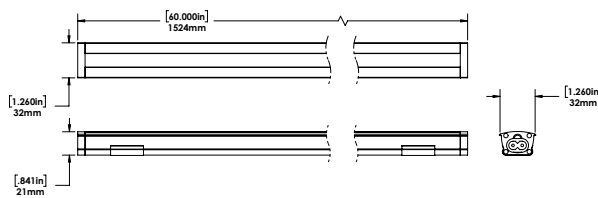
**UC120-LED 20**



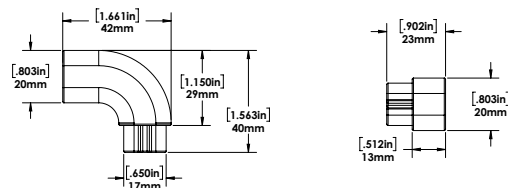
**UC120-LED 40**



**UC120-LED 60**



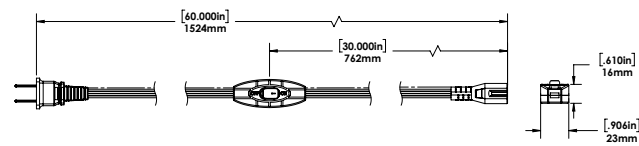
**INTERCONNEXION À 90 °**



**INTERCONNEXION DROITE**



**CORDON D'ALIMENTATION  
DE 5 pi AVEC FICHE**



## CARACTÉRISTIQUES DES MODÈLES

DESCRIPTION DES MODÈLES	TENSION (V)	PUISSEANCE D'ENTRÉE (W)	LUMINOSITÉ	EFFICACITÉ (Lm/W)	FP
UC120-LED12	120	3.67	263	71.6	0.980
UC120-LED20	120	8.38	679	81.0	0.973
UC120-LED40	120	15.92	1240	77.9	0.993
UC120-LED60	120	21.47	1577	73.3	0.995

## GUIDE DE COMMANDE



UC120	LONGUEUR	TEMP. COULEUR
	LED12 - DEL 12 po	NW - 4 000 K
	LED20 - DEL 20 po	WW - 3 000 K
	LED40 - DEL 40 po	
	LED60 - DEL 60 po	

## ACCESOIRES INSTALLÉS SUR PLACE :

COCHEZ LES ACCESOIRES QUE VOUS VOULEZ COMMANDER :



Interconnexion à 90 ° - 089992



Cordon d'alimentation de 5 pi avec fiche - 089998



Cordon d'alimentation de 5 pi avec fiche et interrupteur - 089999



Câble d'interconnexion :

Câble de 6 po - 089994

Câble de 12 po - 089995

Câble de 24 po - 089996

Câble de 36 po - 089997



Compartiment de câblage - 902929