



取り付けガイド

プロダクションモジュールケーブルバージョン

準備





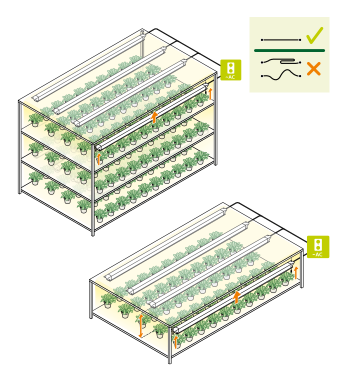
合は、モジュールごと交換して下さい。

LEDチップの交換はできません LEDチップ耐用期間が過ぎた場

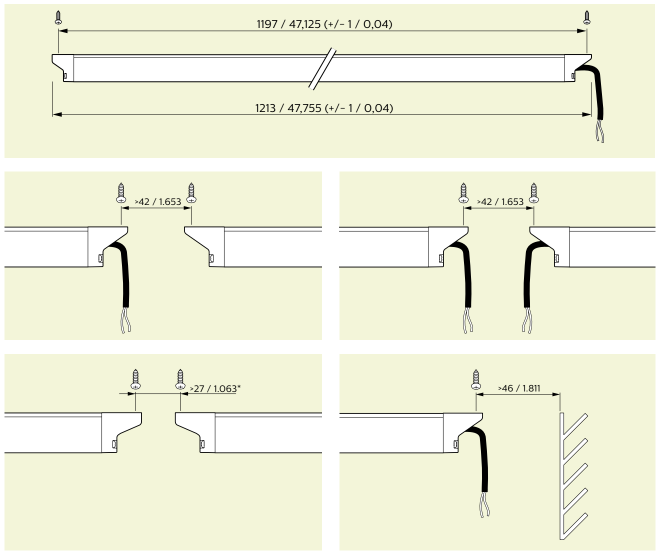




取り付け例



それぞれ設置方法において必要なモジュールの間隔につきまして、下記ご参照 下さい。

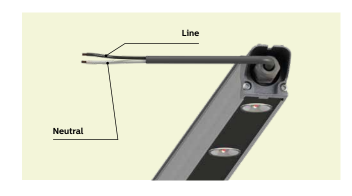


^{*} 明かりを均一にするために必要なモジュール間の LED の間隔は 27 mm (1.063 インチ) です。 mm / インチ単位

▲ 重要

国または地域の定める電気工事規定を確認し、順守してください。

- ・ 電源コードは破損しないように設置して下さい
- 設置に使用する電源コードに適した接続ボックスを使用して下さい
- 配線により電源ケーブルにテンションがかからないよう、ご対応下さい。



ケーブル仕様:

モジュールからのケーブル突き出し量

被覆剥き寸法

芯線出し寸法

被覆ケーブル: 400-12-48 =

ケーブル呼び径

ケーブル色

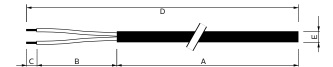
400 mm +/- 20 mm Α

В 48 mm +/- 5 mm

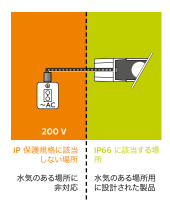
C 12 mm +/- 1 mm

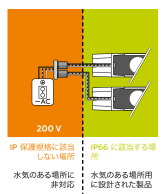
D 340 mm +/- 20 mm 7.1 mm

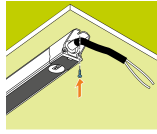
黒

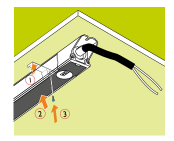


取り付け例







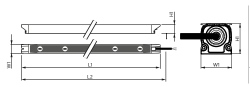


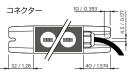
ねじを使用する場合: M4 または 5/32* BSW ポルト、あるいは、パーカ 一鋲 (最大 4.5 mm, ねじ頭部高さ最大 2.8 mm) を使って、GreenPower LED 生産モジュー ルを棚に取り付けます。

取付ブラケットを使用する場合: 取付ブラケット 2 つを製品の両端に合わせて、GreenPower LED 生産モジュールを取り付 けます。

システムの設置

製品名	製品寸法 (mm /	インチ)	製品重量 (グラム / オンス)		
	L1	L2	W1	H1	
GP LED production DR/W/FR 120 Cable	1213 / 47.756	1267 / 49.882	40.5 / 1.594	40.2 / 1.583	1385 / 48.85







GreenPower LED production module mounting bracket

製品情報

製品名	電源*	光束	注文コード		
	w	μmol/s **	12NC (全体)		
濃赤色/白色/遠赤色 - DR/W/FR					
GP LED production DR/W/FR 120 Cable*	24	50	9290 009 92906		
アクセサリー					
GP Mounting bracket production module			9290 004 87803		

^{*}目への危険度グループ2

IEC62471: 照明および照明装置の光生物学上の安全性。回避反応や熱的な不快感によって回避されるため、LED に危険性はありません。

GP

120 = 121,3 cm +/- 0,5 = GreenPower

モジュールに使用できる化学薬品 (洗浄、殺菌、界面活性剤など) については、使用方法ガイドをご覧ください。



© Philips Lighting Holding B.V. 2017. V. All rights reserved. フィリップスは、 事前の通知なく、または、いかなる義務も負わずに、いつでも仕様を変更または 製品の製造を終了する権利を留保し、本書を使用したことに起因するいかなる 結果にも責任を負わないものとします。

文書注文番号: 3222 635 70243 V2 (Japan cable version) へ日本へ日 2 01/2017 データは変更されることがあります。

フィリップス園芸用 LED 照明器具の詳細については次のペ ージをご覧ください。www.philips.com/horti

電子メールでのお問い合わせ: horti.info@philips.com

Or tweet us: @PhilipsHorti