

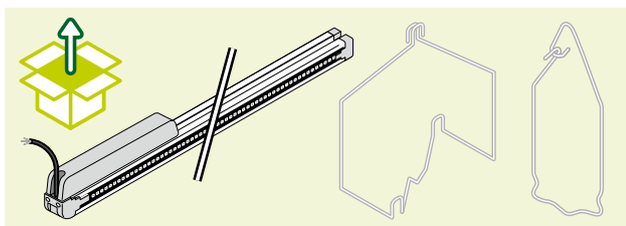
PHILIPS

Horticulture LED Solutions

GreenPower LED インターライテ イング



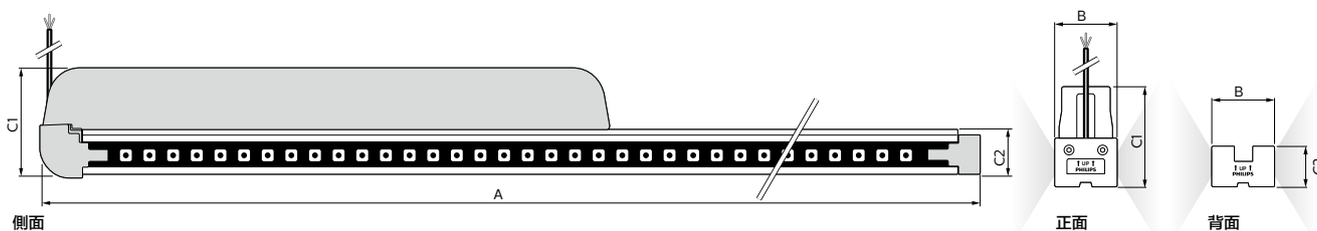
クイック取り付けガイド



警告

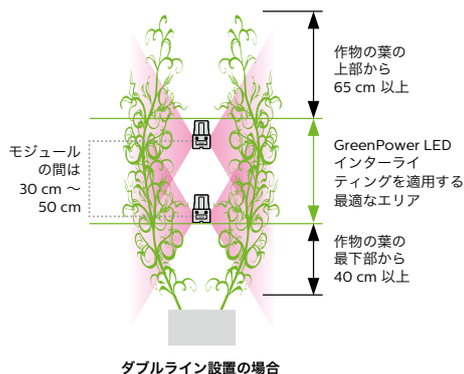
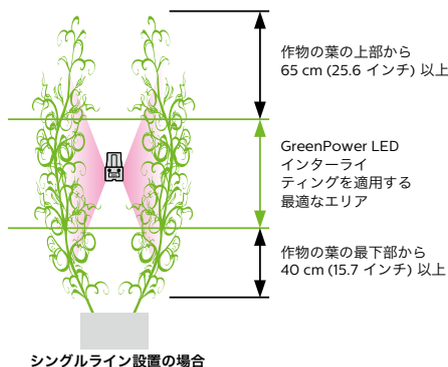
取り付ける前に電源を切ってください。作業はすべて、適切な電気工事規定に従って行ってください。

寸法



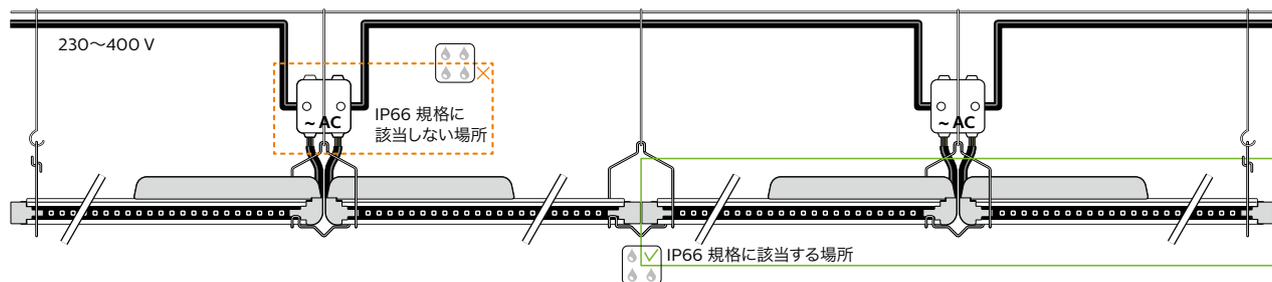
製品	寸法 (mm)				
	長さ (A)	幅 (B)	高さ 1 (C1)	高さ 2 (C2)	重量
GreenPower LED インターライティングモジュール DR/B (濃赤色/青)	2491	48	76	33.8	3.57 kg
GreenPower LED インターライティングモジュール取付ブラケット	89	50	140		
GreenPower LED インターライティングモジュール取付ブラケット Gen 2 EOL	53	2	140		

設置

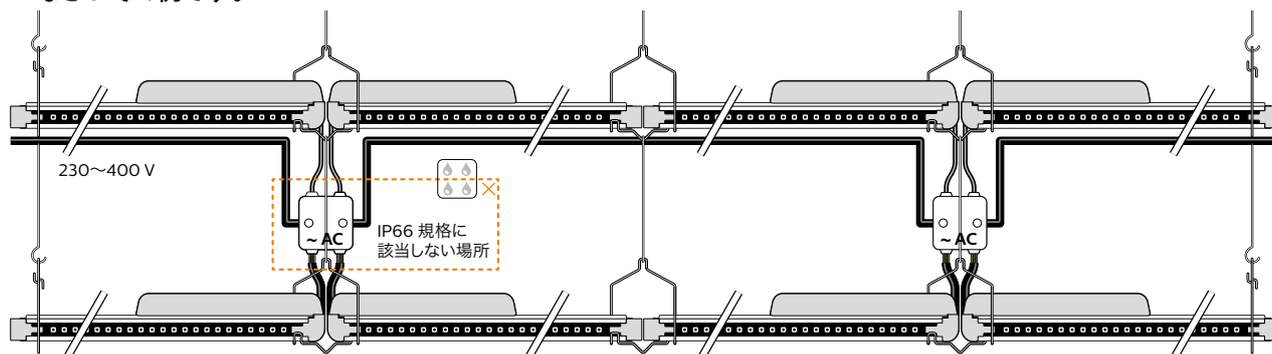


2016年6月

固定システムの設置

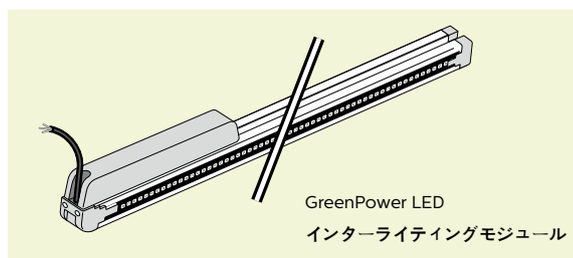


「IP 保護規格に該当しない場所」は、IP66 より厳しい規格の環境に設置する必要があります。防水接続箱、防水コネクタなどがその例です。



障害が発生した場合に感電を防止するため、緑/黄色の線を外部の保護導体に接続します。設置後、ドライバーがモジュール上部にあることを確認してください。電気接続の詳細については、『使用方法ガイド』を参照してください。
最大入力電圧: 200 ~ 300 V (0 相)、200 ~ 400 VAC (相間)

フィリップス GreenPower LED インターライティングの仕様と注文に関する詳細



ランプタイプ	製品あたりの PPF [μmol/s]	平均寿命時間	光量子束維持率 (周囲環境温度が 25 °C での値)	防塵防水等級	消費電力 W
GreenPower LED インターライティングモジュール DR/B (濃赤色/青)	220	25,000	90%	IP66	105

* 平均寿命および光量子束維持率は、周囲環境温度が 25 °C の場合の値です。

製品	注文コード
GreenPower LED インターライティングモジュール DR/B (濃赤色/青)	12 NC
GreenPower LED インターライティングモジュール取付ブラケット	9290 008 70106
GreenPower LED インターライティング取付ブラケット EOL	9290 008 80406
	9290 015 06206

© Philips Lighting Holding B.V. 2016. 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。

フィリップス植物育成用 LED ソリューションの詳細については次のページをご覧ください:
www.philips.com/horti

文書注文番号: 3222 635 69710 V1 JAP
06/2016
データは変更されることがあります。

電子メールでのお問い合わせ:
horti.info@philips.com

Twitter:
[@PhilipsHorti](https://twitter.com/PhilipsHorti)