

Philips Xperion 3000
Flood Mini

ブーストモード 500 lm / エコ
モード 200 lm

スポットライト 300 lm
バッテリー持続時間：3h (エ
コ：8h)
180° 回転式ハンドル

LUMX30FLMINX1/10



作業を完遂するための高品質ライト

コンパクト LED プロジェクターライト

コンパクトで多用途なフィリップス Xperion 3000 Flood Mini 充電式 LED プロジェクターライトは、日常使用に最適な明るい白色光で照らします。一度の充電で最長 8 時間の連続使用が可能です。

明るく快適な作業ライト

- 作業エリア全体を照射

毎日の使用に適した丈夫なライト

- 落下試験で実証された耐衝撃性
- 水しぶきに強い

汎用的なハンズフリー仕様

- ハンズフリーで使用できる回転ハンドル

汎用的で簡単に使える

- マグネット式の設置用アクセサリでハンズフリーに対応

便利で操作が簡単

- 充電式バッテリーで最大 8 時間使用可能
- インジケーターでバッテリー残量を確認

PHILIPS

Flood Mini

ブーストモード 500 lm / エコモード 200 lm スポットライト 300 lm, バッテリー持続時間: 3h (エコ: 8h), 180° 回転式ハンドル

仕様

セールスポイント

- 製品特長: コンパクト LED プロジェクターライト
- 期待される効果: デュアルライト: フラッド + スポットライト

製品仕様

- ヘッドバンド: -
- 耐衝撃等級 (IK): IK08
- 保護等級 (IP): IP65
- マグネット: マグネット式ハンドル
- 材質: ナイロン + ゴム
- 動作温度: 0 ~ 40° C
- 角度調整可能ライト: 180° 回転式ハンドル
- ポインティングライト: 有
- シリーズ名: Xperion 3000
- 本製品が耐性を持つ物質: グリース、オイル、溶剤
- 光源: LED
- UV 照射機能: 無
- フック: 180° 回転可能 (ヘッド部分)

光の特性

- 色温度: 6000 K
- 明るさ (照射): 300 ルーメン
- LED 寿命: 30000 時間
- 照射角度: 110°
- 明るさ (ブーストモード): 500 ルーメン
- 明るさ (エコモード): 200 ルーメン
- 照射角度 (照射): 30°

電源仕様

- 対応電圧: 3.7 V

- バッテリー容量: 2500 mAh
- バッテリー使用時間 (ブーストモード): 最大 8 時間
- バッテリー稼働時間: 最大 3 時間
- バッテリーの種類: リチウムイオンバッテリー
- プラグの種類: プラグは付属していません
- 充電ケーブルの種類: USB-C ケーブル
- 充電時間: 最大 3.5 時間
- 電源方式: リチウムイオンバッテリー
- ワット数: 5W+3W スポット

注文情報

- 品番: X30FLMIX1
- 注文コード: 72811731

パッケージデータ

- JANCODE: 6974260728117
- EAN3: 6974260728124

梱包製品情報

- 長さ: 10.8 cm
- 幅: 5.1 cm
- 高さ: 15 cm
- 発注単位 / MOQ (最低発注数量): 1
- 重量 (バッテリー含む): 200 g
- ケーブル長: 100 cm USB C ケーブル

外装箱情報

- 長さ: 20.8 cm
- 幅: 24 cm
- 高さ: 17.6 cm
- 1 箱あたりの総重量: 2890 g

LUMX30FLMINX1/20

特長

明るく快適な作業ライト

作業場を照らす場合も、一時的にウォールランプを交換したりアウトドアで使用したりするときも、フィリップス Xperion 3000 Flood Mini は広いエリアを照射できます。500 ルーメン (5W) のパワフルで均質な明るさを保ち、非常に広角なビームを放射します。光量を下げたりバッテリーを長持ちさせたい場合は、簡単に 200 ルーメン (5W) のエコモードに切り替えることができます。

耐衝撃性

当社のフィリップス Xperion 3000 Flood Mini は、屋内でも屋外でも使用できる耐久性を備えています。1.5m からの落下試験に合格した耐衝撃性で、使用中の不意の落下にも耐えることができます。

防水性

当社のフィリップス Xperion 3000 Flood Mini は、屋内、屋外を問わず、過酷な条件下でも使用できるよう設計されています。水に強く、小雨などで水しぶきがかかっても作動し続けます。

便利な回転式ハンドル

ハンズフリーの状態でも作業に集中しなくてはならない場合もあります。フィリップス Xperion 3000 Flood Mini の背面に取り付けられたハンドルは 180° 回転するため、必要に応じて自由にプロジェクターを配置できます。ハンドルを使ってライトを引っ掛けたり、自立させたりすることが可能です。この便利な仕様により明るくしたい場所を確実に照射できます。

磁気マウントアクセサリ

フィリップス Xperion 3000 Flood Mini には、磁気マウントアクセサリも付属しています。このマウントをハンドルに取り付ければ、プロジェクターを金属面に取り付けられます。ガレージなどの作業環境での使用に最適です。

最大 8 時間のバッテリー使用

充電が完了したフィリップス Xperion 3000 Flood Mini は、ブーストモードなら最大 3 時間、明るい白色光 (500 ルーメン / 5W) を連続して提供します。バッテリーを長持ちさせたい場合は、エコモード (200 ルーメン) に切り替えるだけで最大 8 時間の連続使用が可能です。

バッテリー持続時間表示

大事なときにライトが突然消えてしまう、そんな心配はもう必要ありません。フィリップス Xperion 3000 Flood Mini にはバッテリー残量を示すインジケーターが付いています。そのため、次の充電が必要になるまでのバッテリー残量を確認できます。

発行日 2024-02-09

バージョン: 1.1.1

EAN: 69 74260 72811 7



Philips Japan, Ltd.

株式会社フィリップス・ジャパン
© 2024 Koninklijke Philips N.V.

仕様は、事前に通知することなく変更されること