

明るさ・色温度など24種類のバリエーション。
アームやフランジなどオプションパーツと組合せて様々な用途で使用可能

LEDフラッドライト (小形角形投光器)

フィリップスブランド

特長

- 手のひらにのるほどのコンパクトサイズ
空間・照射物を妨げないコンパクトでシンプルなデザイン



- 全24種類のバリエーション
明るさ4タイプ × 色温度3タイプ × 電源線長2タイプ

- オプションパーツと組合せて使いいろいろ
看板用アーム、壁付用フランジ、ライトアップ用スパイク、バイス(万力)などと組合せて様々な用途に

コンパクトサイズ!

手のひらサイズの800lmクラス
発光面109mm×99mm
(屋外レフランプ100W相当)

看板用アーム CF-BVPOA (K) (アーム長1000mm)	フランジ CF-BVP0F (K)	スパイク CF-BVP0S (K)	バイス CF-BVP0V (K) (厚さ・外径50mmまで)

明るさ (器具形状)	色温度	電源線長さ
屋外レフランプ 100W形相当	3000K 4000K 6500K	200mm
チョークレス水銀ランプ 160W形相当		1800mm
屋外レフランプ 200W形相当		
チョークレス水銀ランプ 300W形相当		

防塵・防水・耐塩性に優れた利便性の高い角形投光器

LED角形投光器 フィリップスブランド

耐塩仕様

使用温度範囲
-40°C ~ +45°C

IP66
(防塵・耐水)

特長

- 130.0lm/Wの高効率で約62%の省エネ実現
メタルハライドランプ250W相当器具(BVP381)と
HID器具HT-4051+2.5HC-2027+MF250L-J2との比較



- 耐塩仕様、IP66、-40~45°Cで使用可能
塩害地域、粉塵環境、冷凍倉庫などの特殊環境でも
使用可能。

- 用途に応じた3つの配光バリエーション
看板照明・エリアライト・グラウンドなどには「中角」・
「広角」、駐車場などには「前方配光」がオススメ。

LED角形投光器ラインアップ

	明るさ・消費電力・効率 (AC200V時)	廃校タイプ	色温度・ 演色性
250W形 メタルハライド ランプ器具 相当	器具光束 13,000lm 消費電力 100W 固有エネルギー消費効率 130.0lm/W	前方配光 広角 中角	5700K Ra70
400W形 メタルハライド ランプ器具 相当	器具光束 26,000lm 消費電力 200W 固有エネルギー消費効率 130.0lm/W	前方配光 広角 中角	
700W形 メタルハライド ランプ器具 相当	器具光束 34,000lm 消費電力 287W 固有エネルギー消費効率 118.4lm/W	前方配光 広角 中角 狭角	
発売予告 2019年7月発売予定	3面あるLEDモジュールの 最下段は点灯しません。		