



PMLL10614K/27

電球色(2700K)
Ra83

※(580 lm)(4.8W)(120.8 lm/W)

LED内蔵・電源ユニット別売・電源ケーブル別売

幅14.5・長614・高7.1・重0.052kg

仕様:カバー:ポリカーポネート

森山産業株式会社製品

光源寿命40000時間(光束維持率70%)

定格電圧:24V

IP64

最大連結長:9m(電源ケーブル・延長ケーブル含む)

備考:電源ユニット:非調光タイプ NTN87020(別売)・調光タイプ PA00008PWM(別売)

電源ケーブル:PEPY220(別売)

延長ケーブル:PEEJJ220(別売)

適合調光器:ライトマネージャーFxNQ28861K(別売)・NQ28841K(別売)

調光タイプ:調光範囲(約4%~100%)

直付型

拡散タイプ

色温度加工対応いたします。(3000K・3500K・4000K)

低光束延伸タイプ対応いたします。

●納期および価格については、お取引先にお問い合わせください。

注)Pから始まる品名(P***)は、カスタム対応や使用環境を一部制限したセミスタンダード商品です。発注可能な品番ではございませんのでご注意ください。納期・価格・仕様・発注品番についてはお取引先までお問い合わせください。

注)必ず適合電源ユニットと組み合わせてご使用ください。

注)一般屋外用(防雨型)器具です。ただし、次の場所では使用しないでください。落下、感電、火災の原因となります。建物の屋上、山稜、橋梁などの風の強い場所、振動の強い場所、温泉地など腐食性ガスが発生する場所、大雨などで冠水する場所、脱臭、殺菌などでオゾンを使用する場所、器具上部に積雪する場所、屋内プールなどの塩素雰囲気さらされる場所、常時直射日光のあたる場所、沿岸地帯など潮風による塩害を受ける場所、浴室やサウナなど常時高温、高湿になる場所。

注)周囲温度は、-10~35℃で使用してください。火災や短寿命の原因となります。

注)コーブや溝などに設置する場合、指定寸法以上の空間を確保してください。異常温度上昇によるLEDの早期不点・火災の原因となります。詳細は承認図をご覧ください。

注)調光タイプを調光する場合は適合調光器(別売)と組み合わせてご使用ください。

注)LEDにはバラツキがあるため、LEDユニット内のLED個々および同一商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。



拡散

防まつ型・耐塵型

