



NNY27428KLF9 (100-242V)

昼白色(5000K)
Ra70

Ⓢ※(6200 lm)(61W)(101.6 lm/W) Ⓢ

<定格出力初期光束補正型(平均電力55W)>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅330・長391・高253・重6.7kg

仕様:本体:アルミダイカスト(グレー)

下面パネル:強化ガラス(透明)

皮相電力:64VA

周波数:50/60Hz共用

初期光束補正機能付

耐雷サージ:15kV(コモンモード)

落下防止ワイヤー付

保護等級:LED光源部:IP66・LED電源部:IP44・結線部:IP44

光源寿命60000時間(光束維持率80%)

耐風速60m/sec仕様(適合ポールとの組み合わせの場合)

備考:適合カッターバ・NNY28480・NNY28481

器具上向き角度:10°

対応ガイドライン:k・l

適合ポール径:φ60.5

※ポール径φ48.6・φ34.0および60VAタイプは加工対応します。(皮相電力:58VA ただし、内蔵タイマーによる段調光はできません。)

適合ポール:建電協仕様標準ポール

●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。

NNY27428相当品

注)ポールは別途ご手配ください。

注)必ずポールの仕様をご確認ください。

注)器具の取付周囲温度が-20~40°Cでご使用ください。

注)LEDにはパラツキがあるため、同一品番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。

注)写真は灯具+ポールを組み合わせたイメージです。

注)消費電力・平均消費電力(初期光束補正機能による平均値)は200Vでの値です。

注)皮相電力のVA値は200Vでの60000時間経過時後の最大値を示します。



耐水型・耐塵型
(LED光源部)

防まつ型
(LED電源部・結線部)

