



NNY27876ZLF9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra70

Ⓢ※(4400 lm) (34W) (129.4 lm/W) Ⓢ

<定格出力初期光束補正型(平均消費電力31W)>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅187・長682・高216・重6.9kg

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)

歩道あり用: 2車線用

皮相電力: 36VA

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: IP23

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: NNY28634・NNY28635

器具上向き角度: 5°

適合ポール径: φ34~φ48.6(φ60.5用は加工対応が可能です。)

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。

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)φ89、φ114ポールに取り付ける場合は専用アダプタ(φ89用: DYDX7022・φ114用: DYDX7030)を使用してください。

注)LEDにはバラツキがあるため、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。

注)NEXCO様仕様は一部商品仕様が異なります。別途お問い合わせください。

注)灯具を取り付けるポールの強度は別途ご確認ください。

耐水型・耐塵型
(LED光源部)



682

187

防まつ型
(LED電源部)

防雨型(結線部)