



NNY20378LE1 (100V)

昼白色(5500K)

Ra80

○希望小売価格**40,900**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(1100 lm) (9W) (122.2 lm/W) **L**

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅91・高230・出しろ304・重0.9kg

仕様: 本体: アルミダイカスト(クールホワイト)

前面パネル: アクリル

入力電流: 0.092A

周波数: 50/60Hz

耐雷サージ: 15kV(コモンモード)

保護等級: IP44

使用温度範囲: -20~35℃

光源寿命60000時間(光束維持率80%)

備考: カットルーバ(前後用): NNY28542

カットルーバ(側面用): NNY28543K

落下防止ワイヤー: DYKX28544

適合オプション: DYKX22815・DYKX23095・DYKX23096・

DYKX23097・DYDX3041・DYDX3042・DYDX3020・DYDX3021

日本防犯設備協会: ランクL・クラスB+30m

照度基準を確保するためのおすすめ設置間隔: クラス

A19m・クラスB32m

電力会社申請入力容量9.2VA

注) 調光はできません。

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) 昼間でも暗い場所(木かげ、ひさしの下など)に取り

付けると早く点灯、遅く消灯する場合がありますが異

常ではありません。

注) 夜間でも明るい場所、隣地や街路の照明が明るさセ

ンサに直接当たる場所への取り付けはお避けください。

注) 明るさセンサの誤作動防止のために照射物までの

距離を1m以上確保してください。

注) グローブへの着雪等により強制点灯モードに入る

ことがあります。強制点灯モードに入ると、周囲が明る

くなくても一定時間は点灯状態を保持しますが異常で

はありません。

明光色 



明るさセンサ内蔵

防雨型

