

# NTN83570 (100V)

5000K

Ra83

Ⓢ※(1720 lm) (14W) (122.8 lm/W)

LED内蔵・電源ユニット内蔵・電源ケーブル別売

幅33・長582・高36.5・重0.43kg

仕様: 本体: アルミ合金

カバー: ポリカーボネート

森山産業株式会社製品

光源寿命40000時間(光束維持率70%)

IP65

連結長: 20m

備考: 別売電源ケーブル・NTN87023 (別売)

別売延長ケーブル・NTN87024 (別売)

別売ストラップ・NTN87026 (別売)

適合調光器・ライトマネージャーFx・NQ28861K+

NQL10101 (別売)・NQ28841K+NQL10101 (別売)

調光範囲(約5%~100%)

色温度加工対応いたします。(3000K・3500K・4000K)

取付金具は全て同梱しています。

●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) 適合調光器(別売)をご使用ください。

注) 一般屋外用(防雨型)器具です。それ以外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。

注) 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。温泉地など腐食性ガスが発生する場所、沿岸地帯など潮風による塩害を受ける場所、振動の強い場所(橋や高架上等)、直射日光や雨が当たる場所、大雨などで冠水する場所、器具上部に積雪する場所、業務用浴室やサウナなどの常時高温多湿になる場所、腐食性ガスの発生する場所、塩素を使用するプール、海岸隣接地帯。

注) 電源は屋内電源盤から供給してください。雷による破損の原因となります。

注) LEDにはパラツキがあるため、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。

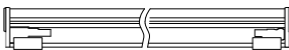
注) 調光点灯する場合、防犯カメラなどにちらつきが発生する場合があります。

注) 調光時には、商用電源からのノイズの影響により点滅を起こす可能性がありますので、採用にあたっては確認が必要です。

注) ライトマネージャーFxおよび信号変換インターフェースは屋内に設置してください。

調光  
ライコン調光

35°



本体にコネクタ収納

