



NYS12827KLF2 (200-242V)

昼白色(5000K)

Ra70

Ⓢ※(117300 lm) (813W) (144.2 lm/W) Ⓢ

<定格出力初期光束補正型(平均電力753W)>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

重21.8kg

仕様: 本体: アルミ

前面パネル: ポリカーボネート(透明)

アーム: 鋼材(溶融亜鉛メッキ)

ハンドル: ステンレス

耐雷サージ: 15kV

落下防止ワイヤー付

耐風速60m/sec仕様

保護等級: LED光源部・電源部(結線ボックス除く) IP65

周囲環境温度: -20~35°C

照射角度(上下): 上向角90度~下向角60度

旋回角度(左右): 左向角90度~右向角90度

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

初期光束補正機能付

備考: 適合投光器取付部品: 省施工型: 投光器台XSS22・投光器台XSS24・投光器台XSS26・投光器台XSS28

オプション: 前方カット用ルーバNYK41206・後方カット用ルーバNYK41216

●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。

※200V時の数値です。

NYS12827後継品

注) XSS34(生産終了品)、XSS36(生産終了品)、XSS38(生産終了品)、YK05183Kには取り付けできません。

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。



中角形



防噴流型・耐塵型
(LED光源部・電源部)

重耐塩害仕様

