



## NNL4300ENTRZ9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

○希望小売価格**20,500**円(税抜) 

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

<約10~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

仕様: ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白)

制御方式: 無線通信920MHz帯(PiPit)

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

備考: NNL4300ENZ後継品

注) PiPit調光専用コントローラと組み合わせてご使用ください。

注) ライトバーのみでは使用できません。必ずパナソニック製iDシリーズ専用の器具本体と組み合わせてご使用ください。

注) PiPit調光タイプライトバーは直付露出型・埋込開放型器具(ライトバー全体が下方より視認できる器具)と組み合わせてご使用ください。下方にパネルやルーパなどの遮蔽物がある器具、密閉型器具、ライトバーが傾く器具(コーナーライト、ウォールウォッシャ、黒板灯など)と組み合わせての使用はできません。

注) PiPit調光シリーズは、器具全体が視認できる場所に水平に設置ください。ルーパ天井や斜天井、造作物の内部には設置できません。

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。

調光

ライコン調光