

LEDバーライト

全長 322mm

全長 422mm

全長 572mm

N-LED1330

EA815LE-1A

12灯

N-LED1340

EA815LE-2A

18灯

N-LED1355

EA815LE-3A

24灯

定格
定格電圧：AC100V 50/60Hz
消費電力：3W
寿命：20,000 時間(光束維持率 70%)
質量：145g
本体：ポリカーボ樹脂・アルミ
光源：白色 LED12 灯
色温度：約 6,000K(昼光色)
全光束：約 120 lm
取付：木ネジ 2 個
個装形態：プリスター
備考：調光不可

定格
定格電圧：AC100V 50/60Hz
消費電力：4.5W
寿命：20,000 時間(光束維持率 70%)
質量：165g
本体：ポリカーボ樹脂・アルミ
光源：白色 LED18 灯
色温度：約 6,000K(昼光色)
全光束：約 175 lm
取付：木ネジ 2 個
個装形態：プリスター
備考：調光不可

定格
定格電圧：AC100V 50/60Hz
消費電力：6W
寿命：20,000 時間(光束維持率 70%)
質量：185g
本体：ポリカーボ樹脂・アルミ
光源：白色 LED24 灯
色温度：約 6,000K(昼光色)
全光束：約 220 lm
取付：木ネジ 2 個
個装形態：プリスター
備考：調光不可



省エネ

1日8時間、30日での電気代は、
N-LED1330→約18円。N-LED1340→27円。
N-LED1355→36円。

長寿命

長寿命LED使用。LEDの寿命は約2万時間。
(LEDの寿命は明るさが、最初の70%にまで落ちるまでの時間とされています。)

用途

インテリア照明、ムード照明、間接照明、ホームシアター、
階段やベッドの足元灯などに。

