

防水型LEDライト

NLWフラット型シリーズ

大型機械用の機内照明として開発したNLWシリーズ。定電流IC回路を採用し、電圧の変動があっても一定の照度を保ち、且つLEDの長寿命化を実現しています。独自設計の保護回路を設け、突入電流やサージ、瞬時停電に対応しており、且つ高い絶縁性を有するので、機内照明に最適です。LEDは世界的に信頼性の高いメーカーの製品を採用しており、本体はアルミ、前面は熱処理ガラスを採用し、壊れにくい強固な設計となっています。

<用途例> 工作機械の機内照明など

- ・規格認証 : **CE FC RoHS**
- ・色温度 : 5,700K
- ・本体色 : ブラック
- ・期待寿命 : 使用温度40℃ 40,000時間
(寿命は初期の照度に対し70%の照度となる時点)
- ・使用温度 : -10℃~40℃(但し、氷結しない事)
- ・保護等級 : IP67
- ・電源ケーブル : 3m(VCTF0.5mm²x2C)



◎オプション(17ページ参照)

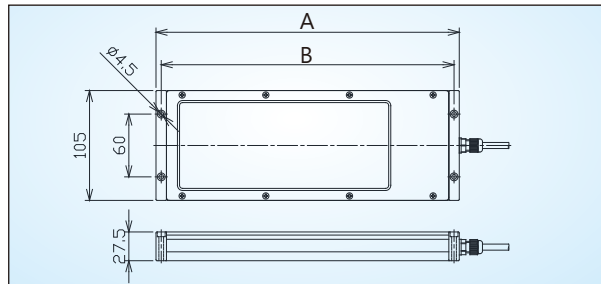
- ・本体色:シルバー
- ・ケーブルカバー

標準機種一覧表

型式	全光束	照度(1m)	電源	消費電力
NLW40C-DC-S	2,600 lm	2,100 lx	DC24V	28W
NLW80C-DC-S	5,200 lm	4,150 lx		56W

主要寸法図

(標準)



(mm)

型式 \ 寸法	A	B
NLW40C	290	280
NLW80C	490	480

NLWシリーズ型式選定方法

