

防水型LEDスポットライト

NLS 03/05シリーズ

03シリーズは本体が樹脂で構成され、絶縁性の優れた構造になっております。05シリーズはアルミの構造で、放熱性も良く、強固な設計となっております。各シリーズ、レンズ付きの集光型と、COB構造の拡散型の2種類を用意しています。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、チラツキがなく、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います。
 <用途例> 工作機械外付け照明など

- 規格認証: CE FC ^(E)
- 色温度: 5,700K(標準), 4,000K(オプション)
- 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℃(ただし氷結しないこと)
- 保護等級: 03シリーズ IP65(ヘッドケース内のみ)
 05シリーズ IP67(ヘッドケース内のみ)
- 電源ケーブル: 3m(VCTF0.75mm²x2C)
- ◎オプション(50ページ参照)
 - 耐油ケーブル
 - L型取付金具(AL-23)
 - クランプ取付金具(AL-28B)
 - プラグ付きケーブル 2m(AC100V)
 - タッチスイッチ(TS)03シリーズのみ



NLSS03C-DC/AC

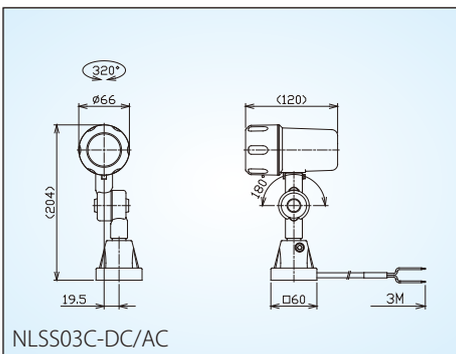


NLSM03C-DC/AC

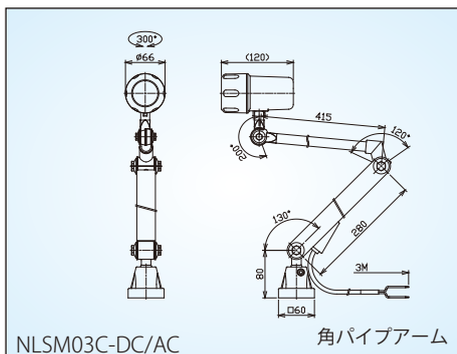


NLSS05C-DC/AC

主要寸法図

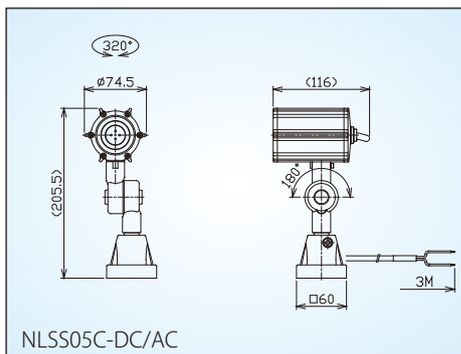


NLSS03C-DC/AC



NLSM03C-DC/AC

角パイプアーム



NLSS05C-DC/AC

標準機種一覧表

シリーズ	アーム長	型式	全光束	照度(1m)	電源	消費電力
NLS	S / M	03C	510 lm	1,780 lx	DC24V	5W
					AC100V	5W
	S / M / L	05C	510 lm	1,780 lx	DC24V	5W
					AC100V	5W

NLSシリーズ型式選定方法

