SK Series

٥٥٥ IP54





製品仕様

質 グローブ-PC、ボディ-PC、反射鏡-耐熱性 材

ABS -20°C ~ +50°C 使用周囲温度

SKLR I SKMLR IP54

> 数 120~140RPM 転

- 特殊LED集光構造と多面反射鏡を利用し、上下左右の全方向視認性に優れる
- ノイズと回転の磨耗が少ない特殊動力伝達システム採用
- 製品内部に構造物のカバーを取り付けて、外観が洗練



SKLR

⇔ SKLR 流線型LED 反射鏡回転警告灯

型番	電圧	電流	認証	重さ	色
SKLR	DC12V	420mA		0.38kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青
	DC24V	265mA		0.38kg	

- ・4つの取付ボルトを利用して固定する構造
- · RoHS対応

SKMLR 流線型LED 反射鏡回転警告灯

型番	電圧	電流	認証	重さ	色
SKMLR	DC12V	420mA		0.46kg	● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青
	DC24V	265mA		0.46kg	

^{・4}つの強力なマグネットが車両の曲面に強力に吸着する構造

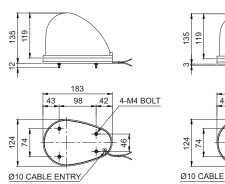
·SKLR

結線情報

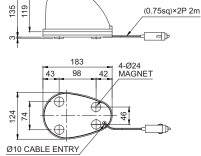
- ·電線規格(SKLR) UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- ·電線規格(SKMLR) 車のシガープラグ装着、IEC42(0.75sq) x 2P 2m
- ·DC仕様の場合、黒線が(-)極性です。

外形図

単位: mm



·SKMLR



モデル選定



