

《点滅回路内蔵》フリッカー形タングステンランプ大形表示灯 点灯点滅切り替え可能

■FL-OPME形 AC110V, 220V, AC 24V (特注)
DC 24V (特注)

発光色 R, G, O, W

●機器表面に取付の場合、取付孔寸法

●埋込取付の場合、取付孔寸法

大形フリッカー表示灯仕様 (Typical Specifications)

形 式 名		FL-OPME形
定 格	電 圧 Voltage	AC用 AC220V, AC110V ※AC24V DC用 ※DC 24V
	適 合 電 球 Used Lamp	E-12, T-20, 白熱球 (Incandescence)
性 能	フリッカー速度 On and Off Interval	2~4回/秒、2~4 Time/Second
	フリッカー方式 Flicker System	AC用SCR, C×R. DC用 IC, Tr
	レ ン ズ 色 Lens Color	赤、緑、橙、乳白 Red, Green, Orange, White

※印は特注品

形 式 名		FL-OPME形
性 能	パネル有効締代 取付方法	取付ビスM4, 長さにて1~10mm 露出取付及埋込取付
	結 線 Terminal Connection	ISO, M3ナット 3mm Brass Nut
材 質	レ ン ズ Lens Cap	ポリカーボネート樹脂 Polycarbonate
	フ ラ ン ジ Material of Frange	亜鉛ダイキャスト、クロームメッキ Zinc die-casting Chrome-Plated Brass
材 質	本 体 Material of Body	塩ビ Box Vinyl Chloride Box
	重 量 Weight	471g

電気的性能 (Electric Characteristics)

充電部一対接地間 絶縁耐圧 2kV 1分間 異常なし
Die-electric Strength : 2kV 1Minute
絶縁抵抗 500Vメガ、100MΩ以上
Insulating Resistance: DC 500V 100MΩ

御注文に際して (Ordering Information)

FL- OPME	AC110V	R	数量
形式名形 (Model)	電 圧 (Voltage)	色 (Color)	