品名	LED人感ライト
品番	L C L – 1 2 C
検知方式	パッシブインフラレッド方式
検知エリア	立体型(最長部12m)
センシティブゾーン	1 2 対
電源電圧	$AC100\pm10V$ (50/60Hz)
消費電力	2 W以下(待機時)
	1 O W 以下(点灯時) [※1]
ライト動作時間	約2秒~約5分の連続点灯後、0秒~約5分の間欠点灯(フラッシング) [※2]
時 連続点灯	約2秒~約5分(ボリューム中点時:約1分)
調間間欠点灯	0秒~約5分(ボリューム中点時:約1分)
整動作モード	約10Lx~∞ (常時夜判定) (ボリューム中点時:約50Lx)
感度	約30%~約150% (ボリューム中点時:約100%)
標準装備電球	LED電球ビームランプ形昼白色(ビームランプ100W形相当)
適合電球 (交換可能電球)	LED電球ビームランプ形:東芝LDRシリーズ15W以下
付帯機能	電球判別機能…装着電球のタイプを自動判別しタイプに応じて点滅パターンを設定
使用周囲温度	-20~+50℃(結露、氷結なきこと) [※3]
設置場所	屋外・屋内の天井面・壁面(防雨構造 IP43相当)
取付方法	フランジ式
配線方式	A C プラグ式
	(付属コード約5m)
質量	約1, 400g
外観	樹脂(ブラック)

- ※1:標準装備電球使用時の値で、他の電球使用時は(電球の消費電力+2W以下)となります。
- ※2:フラッシングの点滅パターンは使用する電球のタイプで異なります。(自動設定)
- ※3:5℃以下ではLED電球が正常動作しない場合がありますが故障ではありません。

品名 LED人感ライト 品番

LCL-12C