

KLE-135



自動点滅器(SS-1001PI)内蔵型

KLE-135S-10L

(100V・50/60Hz)

オープン価格

自動点滅器なし型

KLE-135-10L

(100V・50/60Hz)

オープン価格

KLE-135S-20L

(100V・50/60Hz)

オープン価格

KLE-135-20L

(100/200V・50/60Hz)

オープン価格

KLE-135(S)-10L

防塵・防水性能

IP23

消費電力

9.6W

FL20W相当

クラスA クラスB+ クラスB

8m 15m 15m

FL20 相当(日本防犯設備協会 ランクSS)

電力会社申請

入力容量

9.9VA

KLE-135(S)-20L

防塵・防水性能

IP23

消費電力

19.5W

HF80W相当

クラスA クラスB+ クラスB

20m 25m 28m

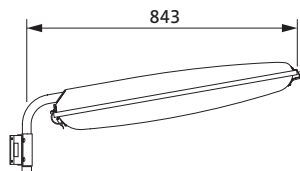
HF80(FHP32)相当(日本防犯設備協会 ランクM)

電力会社申請

入力容量

19.8VA

寸法図

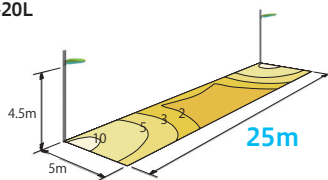


水平面照度分布図

(防犯灯の推奨照度基準クラスB+を満たす設置間隔)

LED防犯灯KLE-135(S)-20L

(電灯料金区分20VAクラス)



KLE-136



自動点滅器(SS-1002P)内蔵型

KLE-136S-20L

(100V・50/60Hz)

オープン価格

自動点滅器なし型

KLE-136-20L

(100/200V・50/60Hz)

オープン価格

KLE-136S-30L

(100V・50/60Hz)

オープン価格

KLE-136-30L

(100/200V・50/60Hz)

オープン価格

KLE-136(S)-20L

防塵・防水性能

IP23

消費電力

19.5W

HF80W相当

クラスA クラスB+ クラスB

19m 28m 31m

HF80(FHP32)相当(日本防犯設備協会 ランクMM)

電力会社申請

入力容量

19.8VA

KLE-136(S)-30L

防塵・防水性能

IP23

消費電力

30.5W

HF100W相当

クラスA クラスB+ クラスB

25m 34m 37m

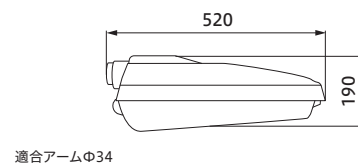
HF100相当(日本防犯設備協会 ランクL)

電力会社申請

入力容量

32VA

寸法図

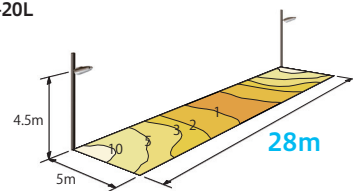


水平面照度分布図

(防犯灯の推奨照度基準クラスB+を満たす設置間隔)

LED防犯灯KLE-136(S)-20L

(電灯料金区分20VAクラス)



基本性能

形名	本体	グローブ	標準色	質量 (kg)	器具光束 (lm)	定格電力 (W)	固有エネルギー消費効率 (lm/W)	光源寿命 (h)※1	色温度 (K)	平均演色評価数 (Ra)	耐雷サージ (kV)※2	定格電圧 (V)	定格入力電流 (A)	定格入力容量 (電力会社申請入力容量) (VA)
KLE-135S-10L	アルミ	アクリル (透明)	ライトグリーン	約5.0	1,010	9.6	105.2	60,000	5,000	70	15	100	0.099	9.9
KLE-135-10L														
KLE-135S-20L	アルミ	アクリル (透明)	ライトグリーン	約5.0	2,220	19.5	113.8	60,000	5,000	70	15	100	0.198	19.8
KLE-135-20L												100/200	0.198/0.099	
KLE-136S-20L	アルミダイカスト	アクリル (乳白)	ブラウン	約4.2	2,110	19.5	108.2	60,000	5,000	70	15	100	0.198	19.8
KLE-136-20L												100/200	0.198/0.099	
KLE-136S-30L	アルミダイカスト	アクリル (乳白)	ブラウン	約4.2	3,040	30.5	99.6	60,000	5,000	70	15	100	0.32	32
KLE-136-30L												100/200	0.32/0.16	

★調光できません。 ※1:光束維持率70%(照明器具の適正交換時期は8~10年です。) ※2:コモンモード ▲周囲温度:-20~35°Cの範囲でご使用ください。

オプション部品は24ページをご参照ください。