

1

2

3

4

5

6

7

8

記号
SYM.

区 域
ZONE

変 更 事 項
REVISIONS

変訂表示
REV. NO.

連絡書番号
NTF. NO.

日 付
DATE

担当者
REV. BY

新図発行

A

ED152274

2019.01.22

UCHIYAMA

アーム形ポール専用
/Side-entry only

④

M8 落下防止ボルト/M8 Safty Bolt

端子台/Terminal
(3P、端子ねじ/Terminal Screw:M3)

490

278

86

①

②

③

2-M8 セットスクリュー/Setscrew

色温度/Color Temparature

4000K

演色性/CRI

Ra70

定格光束/Rated Flux

8,400lm

許容風速/Permissible wind speed

60m/s

受圧面積/Projected Area

正面/Front:0.016m2
側面/Side:0.033m2

防塵・防水性能/IP classification

IP66

耐衝撃性能/IK classification

IK08

重量/Weight

4.9kg

仕上色/Color

グレー/Gray

適合ポール/Adapted pole

Φ60.5mmx100mm

入力電圧/Input Voltage

100~240V

消費電力/Power Consumption

120V 72W
220V 70W

入力電流/Input Current

120V 0.6A
220V 0.32A

周波数/Frequency

50/60HZ

動作温度/Operating Temperature

-40~55℃

保存温度/Storage Temperature

-40~75℃

安全上のご注意

●振動や衝撃の激しい所、塩害地域、腐食性のガスが生じる所、湿度が85%を超える所、粉塵の多い所等では使用しないでください。
器具落下や絶縁不良による感電、火災の原因となります。

●冠水のおそれのある場所では使用しないでください。
感電の原因となります。

●器具全体や一部及び前面部に材質を問わず覆ったり、かぶせたりしないでください。火災の原因となります。

●放熱フィンに落ち葉やごみ、虫の死骸などが溜まるおそれのある場所で使用する場合は必ず定期的な清掃を実施してください。
火災の原因、または放熱効果の低下による光速の低下や短寿命の原因となります。

●移動灯として使用しないでください。

●器具を安全に使用していただくためには、取扱説明書を参照していただく必要があります。

材質
MATAL.

処理
FINISH

質量
MASS

尺度
SCALE

単位
UNIT

設計 DGN.
T.UCHIYAMA

検図 CHK.
T.NAKAJIMA

制定日 DWG. DATE
2019.01.22

承認 APP.
T.ITO

品名コード PART CODE
3550337400

品 名 NAME
LLF0017A/LEN1/80/E/IN/A

図 番 DWG. NO.
(P#:DQ-GY)
D00194911A

スタンレー電気株式会社
STANLEY ELECTRIC CO.,LTD.

4

制御装置/Control gear

1

3

LED

80

2

カバーガラス/Cover Glass

Glass

1

1

本体/Body

ADC12

1

記号
SYM.

部品名
PART NAME

材質
MATERIAL

数量
QTY.

備考
REMARKS

1

2

3

D0

6

7

8

CV

A3