



GISIH[®]

LED pole lights

使用するシーン

ジュエリーショーケース等ハイエンド商材を引き立てる商業施設用に最適なLEDスポット照明です

感電保護クラス3級

CRI演色評価数の高い3種のCCT（相関色温度）のラインナップ
秀逸なデザインが特徴的です

本体はアルミニウムを使用し、LED基盤はOsram Oslonを使用しています

支柱の高さ調整はカスタマイズ可能です

Made in China

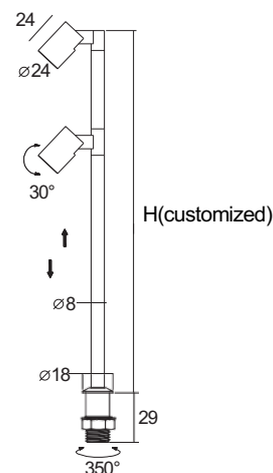
見積単価、適用電源についてはご希望の仕器レイアウト等のヒアリングに基づきご提案致します。3Dシミュレーション提案も致します

株式会社ジャックコーポレーション

1から3個垂直設置可能LED 光束30°（角度30° 前後調整可能）

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  $\varnothing 15\text{mm}$ 下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90演色評価数選択可

 接続最大値350mA



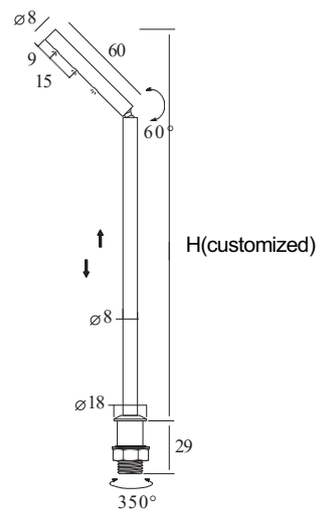
Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
JX1003-1	1W	H250mm	70-90lm	2.7-3.2V/350mA	 3000K	 Silver
JX1003-2	2x1W	H250mm	140-180lm	5.4-6.4V/350mA	 4000K	 Black
JX1003-3	3x1W	H250mm	210-270lm	8.0-9.6V/350mA	 6000K	 Brushed gold

素材:本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

12V /3LED 60mm首長LED 光束30°
（角度60° 前後調整可能）

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  $\varnothing 15\text{mm}$ 下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90演色評価数選択可

 接続最大値12Vdc

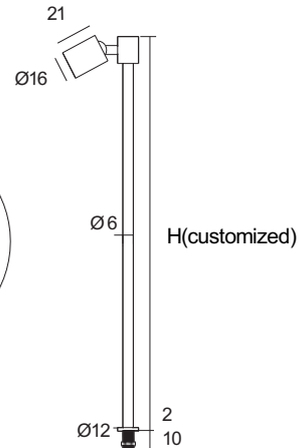


Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
JX1001	3x1W	H250mm	210-270lm	70-90lm	 3000K	 Silver
					 4000K	 Black
					 6000K	 Brushed gold

素材:本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

スリムポールシングル及びダブルLEDヘッド 光束30°
(角度30°前後調整可能)

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  Ø 6.0mm 下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90 演色評価数選択可
-  接続最大値 350mA



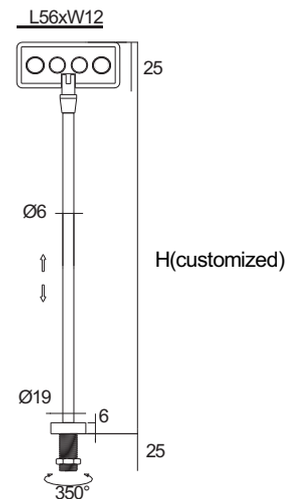
Model	Power	Height	ルーメン値	Input
JX1013-1	1W	H250mm	70-90lm	2.7-3.2V/350mA
JX1013-2	2x1W	H250mm	140-180lm	5.4-6.4V/350mA

CCT	Surface Color
 3000K	 Silver
 4000K	 Black
 6000K	 Brushed gold

素材:本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

光束 10mmX40° 4個のLED 横長広範囲照射タイプ
(角度約90° 前後調整可能)

-  IP20防水
-  Class III 保護等級
-  Ø10mm 下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90 演色評価数選択可
-  接続最大値 500mA



Model	Power	Height	ルーメン値	Input
JX1014	4x1W	H250mm	280-360lm	5.4-6.4/500mA

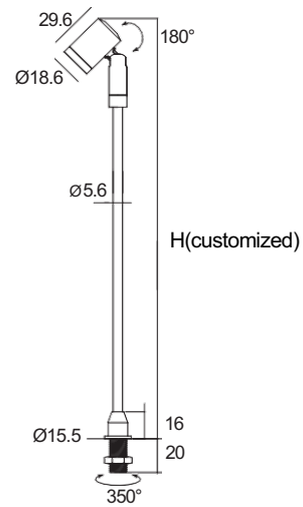
CCT	Surface Color
 3000K	 Silver
 4000K	 Black
 6000K	

素材:本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

光束15°タイプと40°タイプ LEDシングルヘッド
(前後に角度約180° 調整可能)

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  Ø10mm下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90 演色評価数選択可

-  接続最大値 350mA



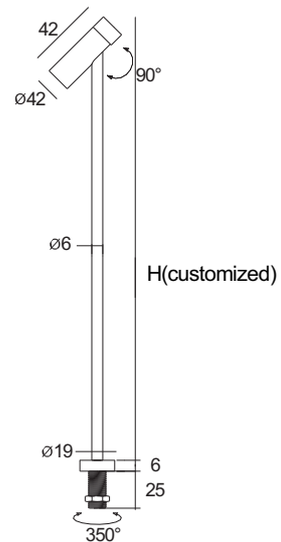
Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
LC7317	1W	H250mm	70-90lm	2.7-3.2V/350mA	<input type="checkbox"/> 3000K <input type="checkbox"/> 4000K <input type="checkbox"/> 6000K	<input type="checkbox"/> Silver <input type="checkbox"/> Black

素材: 本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

光束30° 首長デザインLED ハニカム構造レンズ(前後角度約90° 調整可能)

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  Ø10mm下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90 演色評価数選択可

-  接続最大値 350mA



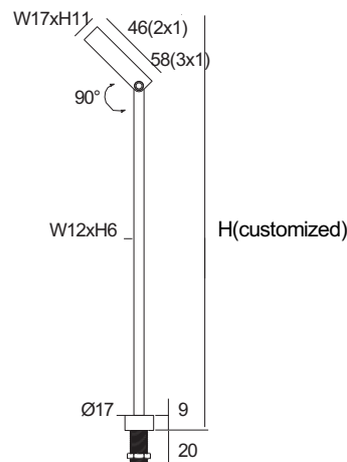
Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
LC7319B	1W	H250mm	70-90lm	2.7-3.2V/350mA	<input type="checkbox"/> 3000K <input type="checkbox"/> 4000K <input type="checkbox"/> 6000K	<input type="checkbox"/> Silver <input type="checkbox"/> Black

素材: 本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

スクエアヘッド2LED 光束30°（前後約90° 角度調整可能）

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  Ø10mm 下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90 演色評価数選択可

-  接続最大値350mA



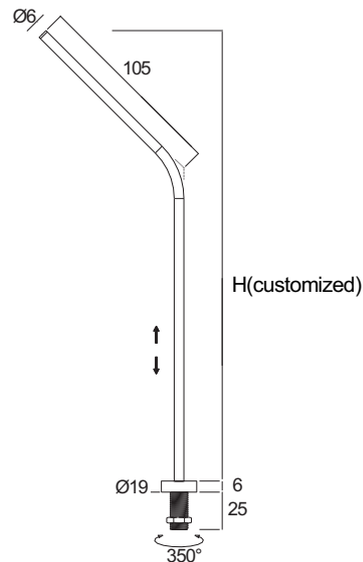
Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
LC7335-2	2x1W	H250mm	140-180lm	5.4-6.4V/350mA	3000K	Silver
LC7335-3	3x1W	H250mm	210-270lm	8.0-9.6V/350mA	4000K	Black
					6000K	

素材:本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

広範囲照射光束120° スリムポール型LEDヘッド(角度固定)

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  Ø10mm 下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90 演色評価数選択可

-  接続最大値 300mA



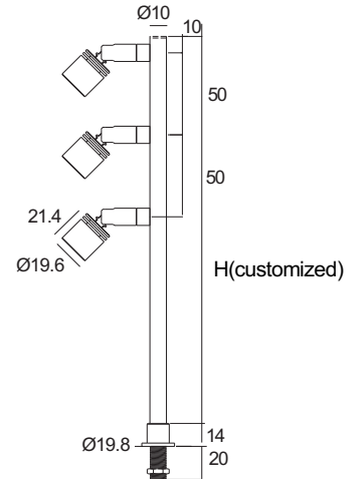
Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
LC7358B	3W	H250mm	160-200lm	9.0V/300mA	3000K	Silver
					4000K	Black
					6000K	Chrome color

素材:本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

ショートヘッドシングルLED 光束15/40° (前後に約90° 角度調整可能)

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  Ø10mm下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90演色評価数選択可

-  接続最大値350mA



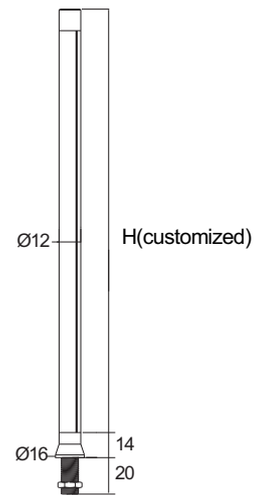
Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
LC7317-3	1W/pc	H250mm	70-90lm/pc	3V/350mA/pc	<input type="checkbox"/> 3000K <input type="checkbox"/> 4000K <input type="checkbox"/> 6000K	<input type="checkbox"/> Silver <input type="checkbox"/> Black

素材:本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

円柱形ドットレスPCカバータイプLED 光束60°

-  IP20防水
-  Class III
-  Ø10mm
-  CRI ■ 80 ■ 90演色評価数選択可能

-  接続最大値12Vdc

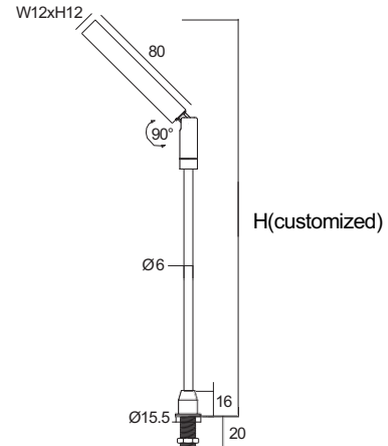


Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
LC7333X	12W/M	H250mm	70-90lm/W	DC12V	<input type="checkbox"/> 3000K <input type="checkbox"/> 4000K <input type="checkbox"/> 6000K	<input type="checkbox"/> Silver <input type="checkbox"/> Black

素材:本体、支柱 アルミニウム LEDカバー:PC レンズカバー: PMMA

ロングスクエアLEDヘッド 光束120°（前後約90° 角度調整可能）

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  Ø10mm
-  CRI ■ 80 ■ 90演色評価数選択可能
-  接続最大値12Vdc

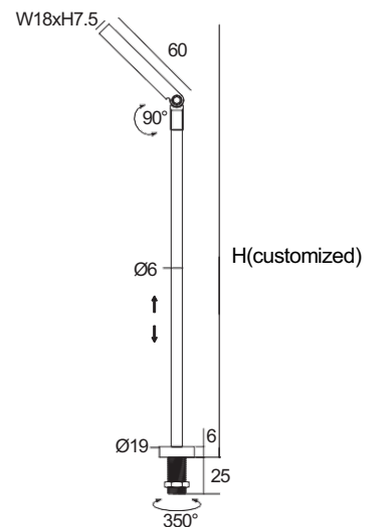


Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
LC7320	2.2W	H250mm	140-180lm/W	DC12V	<input type="checkbox"/> 3000K <input type="checkbox"/> 4000K <input type="checkbox"/> 6000K	<input type="checkbox"/> Silver <input type="checkbox"/> Black

素材: 本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

スクエアヘッド2LEDフレーム 光束60°（前後約90° 確度調整可能）

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  Ø 10mm下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90演色評価数選択可能
-  最大接続値350mA

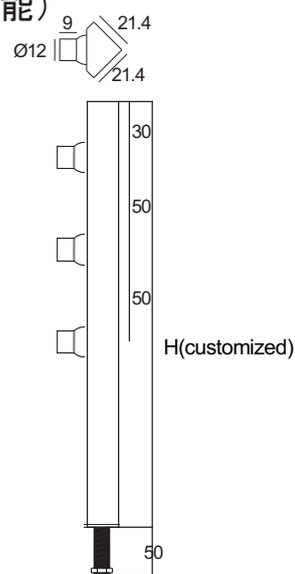


Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
LC7355C-2	2x1W	H250mm	140-180lm	5.4-6.4V/350mA	<input type="checkbox"/> 3000K <input type="checkbox"/> 4000K <input type="checkbox"/> 6000K	<input type="checkbox"/> Silver <input type="checkbox"/> Black

素材: 本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

三角アルミフレーム3LEDヘッド 光束30°（前後約90° 調整可能）

-  IP20防水
-  Class III 感電保護等級
-  ∅ 8.0mm下穴
-  CRI ■ 80 ■ 90 演色評価数選択可能
-  最大接続値 350mA



Model	Power	Height	ルーメン値	Input	CCT	Surface Color
LC7328	3x1W	H250mm	210-270lm	8.0-9.6V/350mA	■ 3000K ■ 4000K ■ 6000K	■ Silver ■ Black

素材: 本体、支柱 アルミニウム LEDレンズカバー: PMMA

