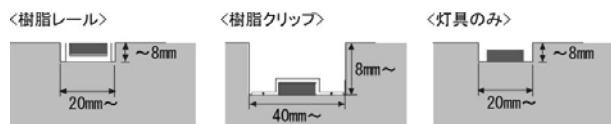


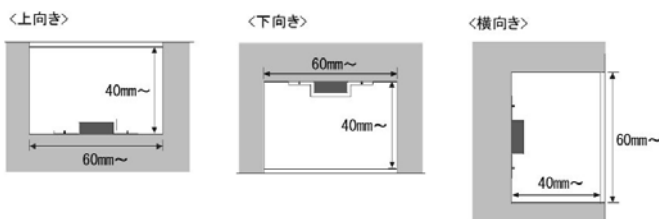
**最小施工寸法図** 周囲温度範囲:5~35°C

■ 灯具表面開放施工時



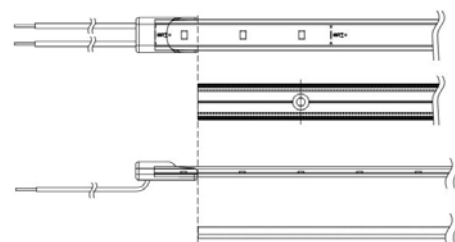
深さ8mm以下の場合、幅20mmでの施工が可能です。  
 灯具表面の放熱を考慮した施工をお願いします。  
 固定クリップ使用時は固定クリップの幅(37.6mm)で制限されます。

■ 密閉施工時



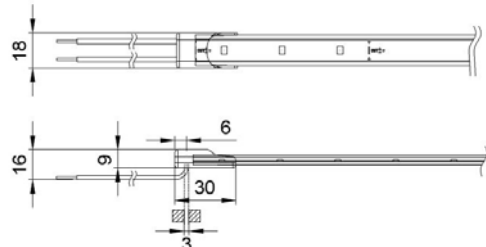
本製品は屋内専用です。屋外、水のかかる場所では使用できません。  
 周囲温度5~35°C、湿度45~85%RHで使用できます。  
 最小曲げ半径(30mm)以下に曲げないでください。  
 LEDにはばらつきがあるため、明るさ、色味が異なる場合があります

エンドキャップは樹脂レールの外に出してください。



定格光束	10600 lm
固有エネルギー消費効率 (DC24V入力時)	88.3 lm/w

リード線の配線スペースを確保してください。



△ 安全上のご注意

<p>禁止</p>	器具の取付けは、取扱説明書に従い確実にこなう。
	温泉地区や、腐食性ガスが発生する場所では使用しない。
	器具を布や紙などでおおって使用しない。
	濡れた手で器具の施工・点検をしない。
	AC100Vに接続しない。
	尖った工具を使わない。
	足で踏まない。
器具やケーブルを引っ張ったり、ねじったりしない。	

7	-	-	-	-	皮相電力	-	品名	テープライト		
6	-	-	-	-	入力電圧	DC24V	型番	AL93390		
5	-	-	-	-	入力電流 (DC24V入力時)	5A	図番			
4	リード線 黒(V-)	AWG20	1	シリコン被膜	消費電力 (DC24V入力時)	120W	適合ランプ	LED		
3	リード線 赤(V+)	AWG20	1	シリコン被膜	力率	-	W × 数	120W × 1灯		
2	エンドキャップ	シリコン樹脂	2	-	質量	0.85kg	色・形	3000K 演色性 Ra93		
1	ケース	シリコン樹脂	1	-	特記事項		承認	審査	立案	
部番	部品名	材質	数	備考	屋内専用		光澤	野口	片山	
							20230822			

単位:mm 第三角法 (JIS A4)

コイズミ照明株式会社

■PWM電気特性表

テーブルライト 全長 (m)	適合電源															
	AE92709				AE92708				AE92707				AE92706			
	150W				90W				60W				30W			
	AC100V		AC200V		AC100V		AC200V		AC100V		AC200V		AC100V		AC200V	
入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	
10	1.4	135	0.7	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9.5	1.3	128	0.7	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	1.3	121	0.6	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8.5	1.2	115	0.6	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	1.1	108	0.6	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7.5	1.1	101	0.5	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	1	94	0.5	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6.5	0.9	88	0.5	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	0.9	81	0.4	79	0.9	83	0.5	81	-	-	-	-	-	-	-	
5.5	-	-	-	-	0.8	76	0.4	75	-	-	-	-	-	-	-	
5	-	-	-	-	0.7	69	0.4	68	-	-	-	-	-	-	-	
4.5	-	-	-	-	0.7	62	0.4	61	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	0.6	55	0.3	54	0.6	56	0.3	55	-	-	-	
3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	49	0.3	48	-	-	-	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	42	0.3	41	-	-	-	
2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	35	0.2	34	-	-	-	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	28	0.2	27	0.3	29	0.2	28
1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	22	0.2	21
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	14	0.1	14
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	7	0.1	7
0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	1	0.1	1

■DALI電気特性表

適合DC24V調光ドライバー AE53776

テーブルライト 全長 (m)	適合電源															
	AE92709				AE92708				AE92707				AE92706			
	150W				90W				60W				30W			
	AC100V		AC200V		AC100V		AC200V		AC100V		AC200V		AC100V		AC200V	
入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	入力 電流 (A)	消費 電力 (W)	
10	1.4	135	0.7	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9.5	1.3	128	0.7	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	1.3	121	0.6	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8.5	1.2	115	0.6	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	1.1	108	0.6	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7.5	1.1	101	0.5	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	1	94	0.5	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6.5	0.9	88	0.5	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	0.9	81	0.4	79	0.9	83	0.5	81	-	-	-	-	-	-	-	
5.5	-	-	-	-	0.8	76	0.4	75	-	-	-	-	-	-	-	
5	-	-	-	-	0.7	69	0.4	68	-	-	-	-	-	-	-	
4.5	-	-	-	-	0.7	62	0.4	61	-	-	-	-	-	-	-	
4	-	-	-	-	0.6	55	0.3	54	0.6	56	0.3	55	-	-	-	
3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	49	0.3	48	-	-	-	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	42	0.3	41	-	-	-	
2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	35	0.2	34	-	-	-	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	28	0.2	27	0.3	29	0.2	28
1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	22	0.2	21
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	14	0.1	14
0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	7	0.1	7
0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	1	0.1	1

型番	AL93390		
色・形	3000K	演色性	Ra93
20230822			