



NEW

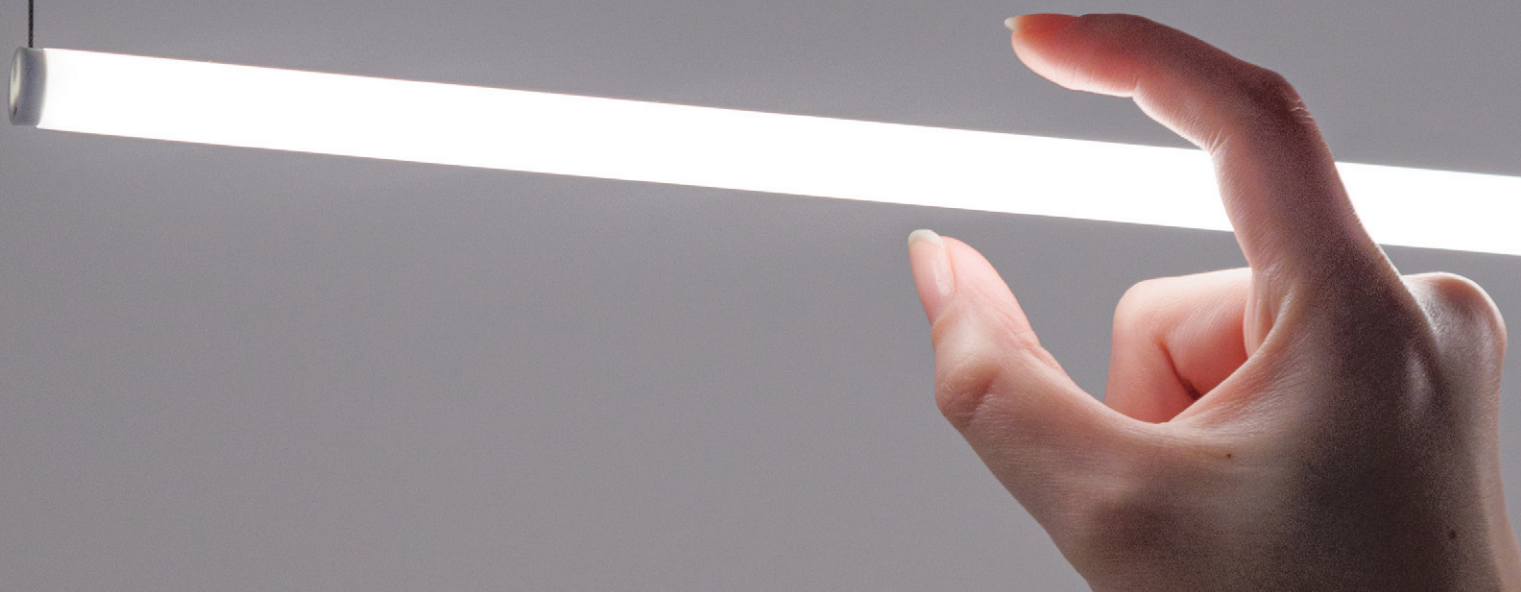
DC24V

LRM-T(P)

ルーチ・リミット ペンダント仕様



pendant





RIMiT[®] series



NEW RIMiT[®] pendant リミットペンダント仕様



極小ラインペンダントで空間にシャープなアクセント

灯具7種×光源色6色から選べる多彩なバリエーション。
最短4営業日での納品。37種の特注サイズ展開で組立不要

RIMiT WEB



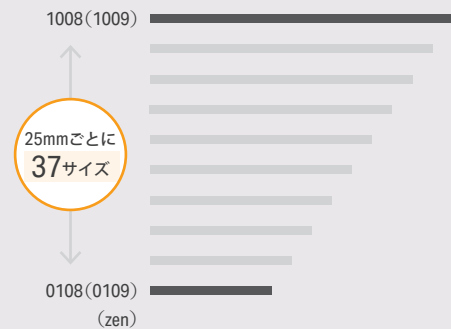
Luci RIMiT® pendant

LRM-T(P)

ルーチ・リミット ペンダント仕様

仕様

| サイズ 37 種 × 灯具 7 種 × 光源色 6 色の多彩なバリエーション

25mmごとに37サイズ
組立不要のペンダント仕様で納品します

特注品短納期

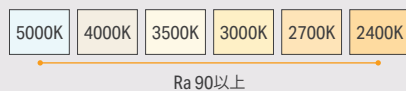
| 最短 4 営業日で特注品納品が可能

営業日のAM中のご発注で
お好きなサイズ × 色温度の灯具を最短 4 営業日で納品します

*zenを除く。一部短納期対象外がございます。ご発注前に必ずご確認ください。

色温度

| 色温度バリエーション

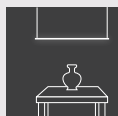
汎用性の高い色温度のラインアップ
全ての色温度でRa90以上の高演色を実現しており、
照射物の色味を正確に伝えることができます

おすすめ用途

| カウンター上のアイキャッチに・棚下にも



05 棚直見せ



17 ペンダント

おすすめポイント

| シャープな光でカウンターやデスク上のアクセントに

空間に光のラインを浮かび上がらせ、アイキャッチに。
タスクライトとしても天板を明るく照らします。

| 棚下にも合うスリムなペンダント

12mm以下の細さのドットレスライン光は、
棚下など小さなスペースにディスプレイとして取り付けてアクセントにも。

| 化粧室個室や鏡まわりにも

1 本でも十分に明るさが取れるドットレスタイプのペンダントなので、
化粧室の個室の主照明や鏡まわりの照明にも適しています

| 選べる取付金具

ペンダントの取付は、シンプルなビス留めから
M5 ボードアンカー対応金具や、フックタイプなど、
設置箇所に合わせて様々な方法が選べます。

Luci RIMiT® pendant

LRM-T(P)

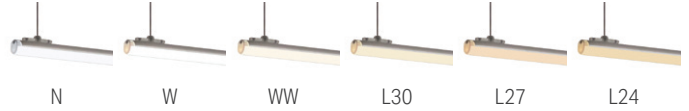


pendant

ルーチ・リミット ペンダント仕様

DC 24V	単色 調光	DOT LESS	屋内	特注加工 対応	1年 保証
-----------	----------	-------------	----	------------	----------

- 極小ラインペンダントで空間にシャープなアクセント
- 灯具7種×光源色6色から選べる多彩なバリエーション
- 108(109)mm～1008(1009)mm, 37種の特注サイズ展開で組立不要



特注品型番 ペンダント仕様

LRM□□ - T□□□□ □ - □ - DF - I - □ (P)							
商品名	サイズ	リード線	光源色	カバー種類	耐候仕様	消費電力	特注仕様
LRMUS LRMCK LRMSM LRMMR LRMSA LRMSK	P.123 上表参照	S:片側	N : 昼白色 W : 白色 WW : 温白色 L30 : 電球色 3000K L27 : 電球色 2700K L24 : 電球色 2400K	DF: 乳半	I: 屋内	6: 6.4W/m 8: 8.6W/m	(P): ペンダント仕様
LRMZE	P.123 下表参照	SS:片側				8: 8.9W/m	

個別仕様

価格に消費税は含まれておりません。仕様・定格などは予告無く変更することがあります。

型番	LRM□□-T□□□□□-□-DF-I-□(P)								
価格	右ページ表参照								
消費電力	6.4 W/m / 8.6 W/m					8.9 W/m			
灯具の長さ(L)	108mm～1008mm					109mm～1009mm			
質量	70g	76g	70g	70g	78g	70g	70g		
光源色(色温度)	灯具組立後の色温度		○=通常取扱色(最短納期: 4営業日から リミット zen: 2週間から)						
			LRMUS リミット us	LRMCK リミット kk	LRMSM リミット sm	LRMMR リミット mr	LRMSA リミット sa	LRMSK リミット sk	LRMZE リミット zen
N	5000K	4600K	○	○	○	○	○	○	○
W	4000K	3700K	○	○	○	○	○	○	○
WW	3500K	3300K	○	○	○	○	○	○	○
L30	3000K	2900K	○	○	○	○	○	○	○
L27	2700K	2600K	○	○	○	○	○	○	○
L24	2400K	2400K	○	○	○	○	○	○	○

※各商品の光束値は、P.87の明るさ比較表をご参照ください。

共通仕様

入力電圧	DC24V
使用環境	屋内(結露無きこと)
最大直列連結数	連結不可
材質(本体)	ポリカーボネート, アルミニウム
付属品	② リード・ワイヤークリップ5個
オプション品	天井取付金具, リード・ワイヤークリップ
適合基準・規格	—
調光	可
電源	要

光学データ

光学データ一覧は
各商品ページをご覧ください

LRMUS	▶ P.281
LRMCK	▶ P.282
LRMSM	▶ P.284
LRMMR	▶ P.288
LRMSA	▶ P.283
LRMSK	▶ P.286
LRMZE	▶ P.289

電源の選定

接続総数 * =複数系統の場合			電源				
6.4W	8.6W	zen	商品名	価格	型番	定格	サイズ
3.5m*	2.4m*	2.4m*	ルーチ・オリレガ 30W専用電源【PSE規格適合】	¥12,000	LPSOL-030-24-ND-I	DC24V 1.25A	W35 H38 D250
7m*	6.1m*	5.9m*	ルーチ・オリレガ 75W専用電源【PSE規格適合】	¥14,000	LPSOL-075-24-ND-I	DC24V 3.125A	W50 H52 D258.6
14m*	12.2m*	11.8m*	ルーチ・オリレガ 145W専用電源【PSE規格適合】	¥20,000	LPSOL-145-24-ND-I	DC24V 6.1A	W63 H55 D222

灯具の配線距離は P.119 を参照ください。



特寸一覧表 (リミット us/kk/sm/mr/sa/sk ペンダント仕様)

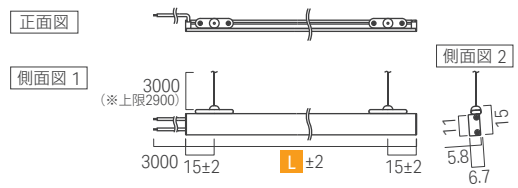
サイズ	外形寸法(mm)	価格	消費電力(W)	
サイズ	L		6W	8W
0108	107.2	¥21,500	0.6	0.9
0133	132.2		0.8	1.1
0158	157.2		1.0	1.3
0183	182.2		1.1	1.5
0208	207.2		1.3	1.7
0233	232.2		1.4	1.9
0258	257.2		1.6	2.1
0283	282.2		¥25,500	1.8
0308	307.2	1.9		2.6
0333	332.2	2.1		2.8
0358	357.2	2.2		3.0
0383	382.2	2.4		3.2
0408	407.2	2.6		3.4
0433	432.2	2.7		3.6
0458	457.2	2.9		3.9
0483	482.2	3.0	4.1	
0508	507.2	3.2	4.3	
0533	532.2	¥28,500	3.4	4.5
0558	557.2		3.5	4.7
0583	582.2		3.7	4.9
0608	607.2		3.8	5.1
0633	632.2		4.0	5.4
0658	657.2		4.2	5.6
0683	682.2		4.3	5.8
0708	707.2		4.5	6.0
0733	732.2	4.6	6.2	
0758	757.2	4.8	6.4	
0783	782.2	¥31,500	5.0	6.6
0808	807.2		5.1	6.8
0833	832.2		5.3	7.1
0858	857.2		5.4	7.3
0883	882.2		5.6	7.5
0908	907.2		5.8	7.7
0933	932.2		5.9	7.9
0958	957.2		6.1	8.1
0983	982.2	6.2	8.3	
1008	1007.2	6.4	8.6	

特寸一覧表 (リミット zen ペンダント仕様)

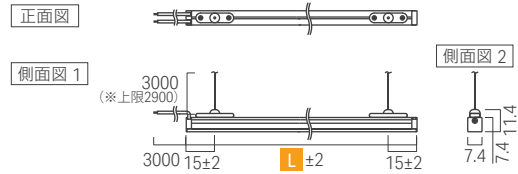
サイズ	外形寸法(mm)	価格	消費電力(W)	
サイズ	L			
0109	109	¥35,500	0.9	
0134	134		1.1	
0159	159		1.3	
0184	184		1.6	
0209	209		1.8	
0234	234		2.0	
0259	259		2.2	
0284	284		2.5	
0309	309	¥41,500	2.7	
0334	334		2.9	
0359	359		3.1	
0384	384		3.3	
0409	409		3.6	
0434	434		3.8	
0459	459		4.0	
0484	484		4.2	
0509	509	¥47,500	4.5	
0534	534		4.7	
0559	559		4.9	
0584	584		5.1	
0609	609		5.4	
0634	634		5.6	
0659	659		5.8	
0684	684		6.0	
0709	709	¥53,500	6.2	
0734	734		6.5	
0759	759		6.7	
0784	784		6.9	
0809	809		7.1	
0834	834		7.4	
0859	859		7.6	
0884	884		7.8	
0909	909	8.0		
0934	934	8.3		
0959	959	8.5		
0984	984	8.7		
1009	1009	8.9		

ペンダント仕様外形図

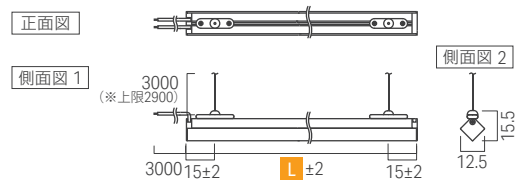
リミット us



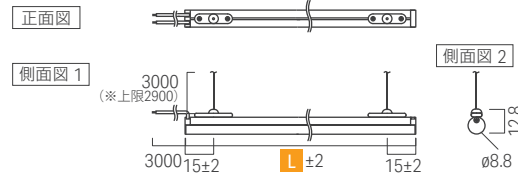
リミット kk



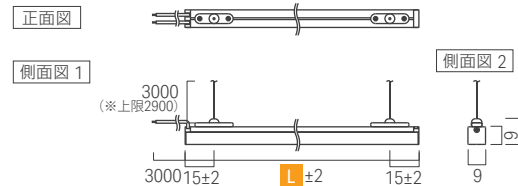
リミット sm



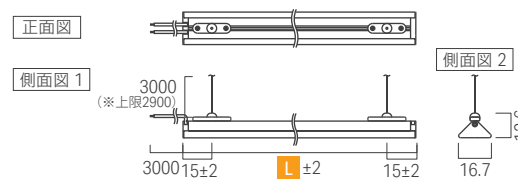
リミット mr



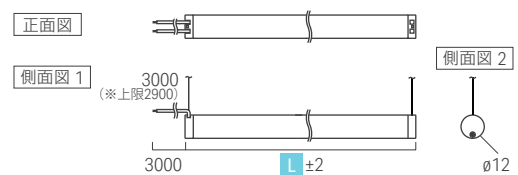
リミット sa



リミット sk



リミット zen



特注品の納期について

特注品の P.122 「仕様」 > 「光源色」 欄でお知らせしております
特注品の納期につきましては、記載されております記号の意味が
異なりますのでご注意ください。

○=最短納期 4 営業日から

また、納期は目安です。ご注文数量・工場の繁忙具合によって
納期が変動しますので必ず事前にお問い合わせください。

以下の条件につきましては短納期対応の対象外とさせていただきます。

1. 部材在庫欠品の場合
2. 北海道・青森・宮崎・鹿児島・沖縄・離島・海外へのお届け

RIMIT®
リミット us

LRMUS
リミット kk

LRMKK
リミット sm

LRMSM
リミット mr

LRMR
リミット mr

LRMSA
リミット sa

LRMSK
リミット sk

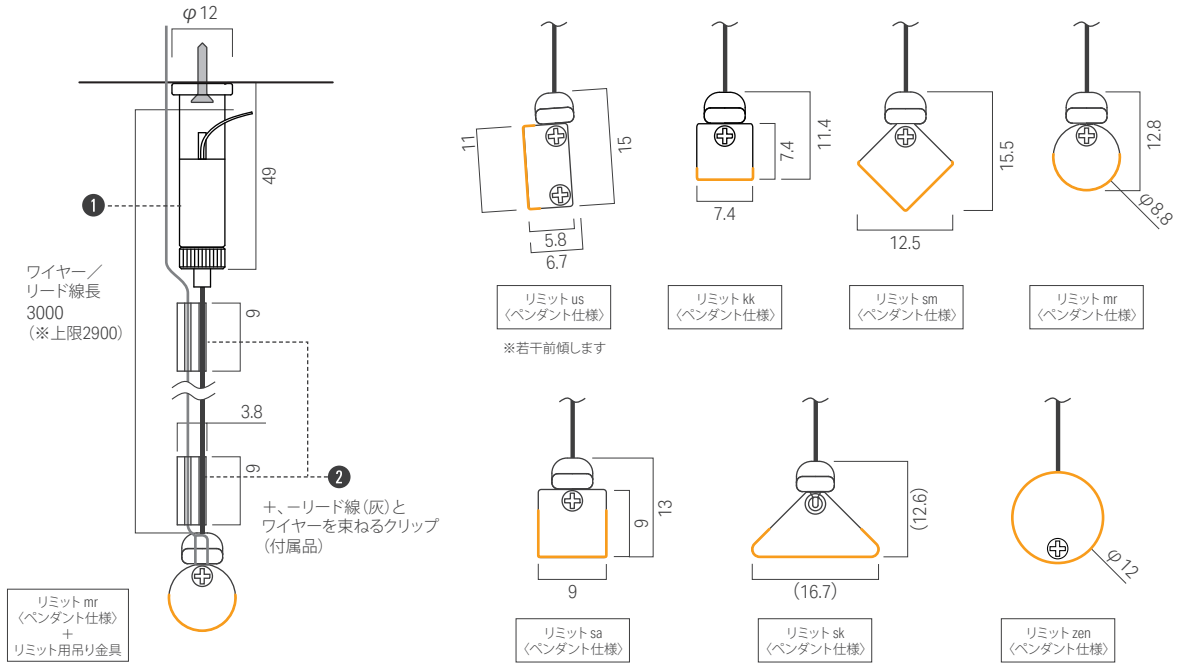
LRMZE
リミット zen

LRM-T(P)
リミット zen

LRM-PT-M
リミット zen

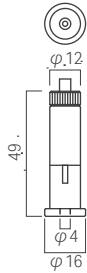
Luci RIMiT® pendant

取付パターン - 灯具別 (us/kk/sm/mr/sa/sk/zen)

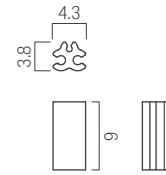


オプション品

ペンダント固定 (天井) ① リミット用吊り金具
 型番 LRM-PT-K
 価格 ¥2,500/1袋1個入り

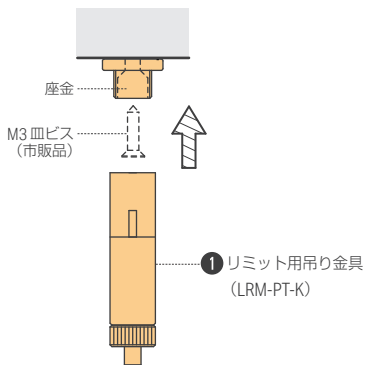


リード線固定 ② リミット用リード・ワイヤークリップ **灯具付属品**
 型番 LRM-PT-H
 価格 ¥500/1袋5個入り



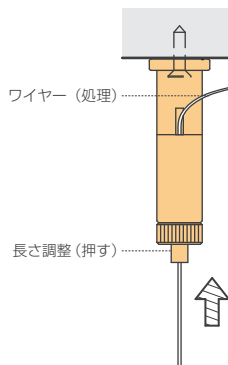
ペンダントの取付方法 (天井)

ペンダントをリミット用吊り金具で天井に取付

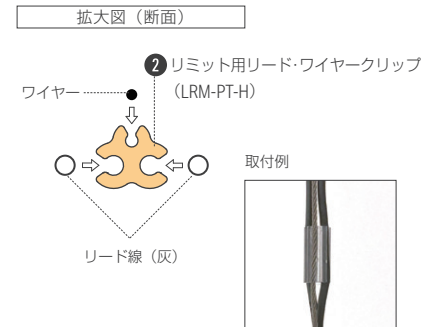


市販ビス(推奨: 皿ビス M3)にて、灯具設置箇所へ吊り金具の座金(両端2箇所)を固定。吊り金具本体を回してしっかり固定。

リミット用リード・ワイヤークリップ使い方



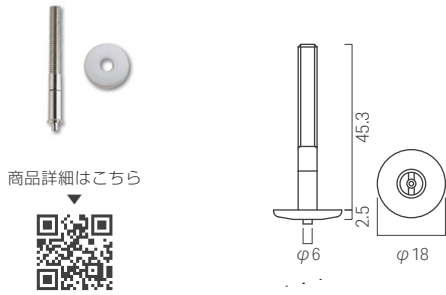
ワイヤー(灯具付き)を吊り金具に挿入し、設置高さ(両端2箇所)を調整して下さい。余ったワイヤーは切断等の処理をして下さい。



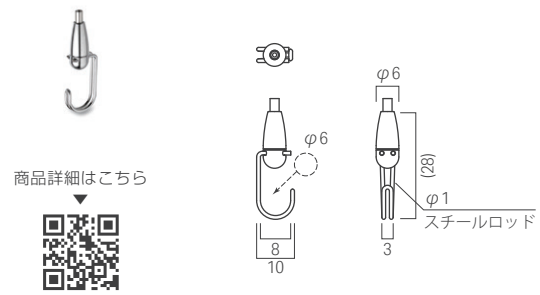
ワイヤー、リード線を各々の窪み(上図参照)にはめて、たるみ等調整して下さい。

その他別売オプション品 - QRコードから商品詳細の閲覧と商品購入が可能です

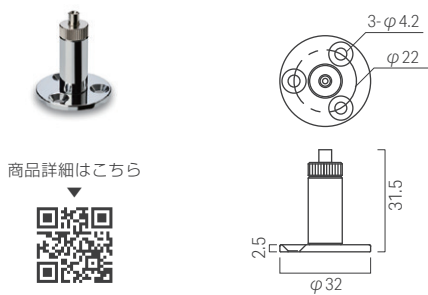
ペンダント固定(天井) AMT-5 M5ボードアンカー対応



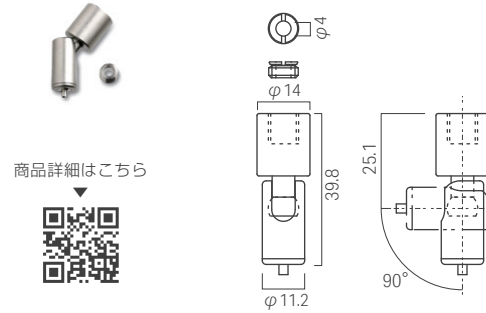
ペンダント固定(フック) AM-20 ワイヤーにフックを取付けられます



ペンダント固定(天井) AZ-3 ワイヤーの先端を天井裏へ隠せます



ペンダント固定(天井・壁面) AM-32 壁面・勾配天井などに固定して角度を調整できます



参考シミュレーション

LRMMR ルーチ・リミット mr (6w)



天井からの距離:900mm 光源色:電球色2700K 470 lm/1008mm



天井からの距離:600mm 光源色:白色4000K 541 lm/1008mm

LRMUS ルーチ・リミット us (6w)



天井からの距離:900mm 光源色:電球色2700K 412 lm/1008mm
壁面からの距離:200mm



天井からの距離:600mm 光源色:白色4000K 474 lm/1008mm
壁面からの距離:200mm

RIMiT®
リミット

LRMUS
ルーチ・リミット

LRMKK
ルーチ・リミット

LRMSM
ルーチ・リミット

LRMMR
ルーチ・リミット

LRMSA
ルーチ・リミット

LRMSK
ルーチ・リミット

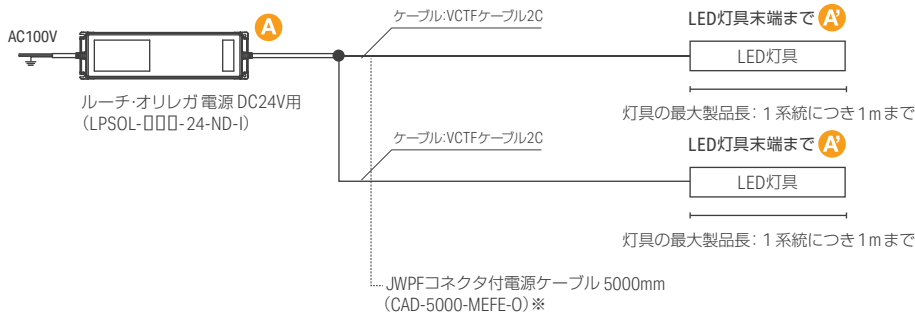
LRMZE
ルーチ・リミット

LRM-T(P)
ルーチ・リミット

LRM-PT-M
ルーチ・リミット

灯具の配線距離 (リミット ペンダント仕様・リミット zen)

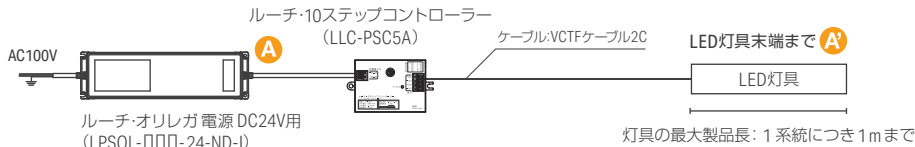
調光しない場合の配線



A から **A'** までの配線距離
 VCTF0.75sqの場合25m以内
 VCTF1.25sqの場合35m以内
 ※灯具間を延長した場合のケーブルも含む

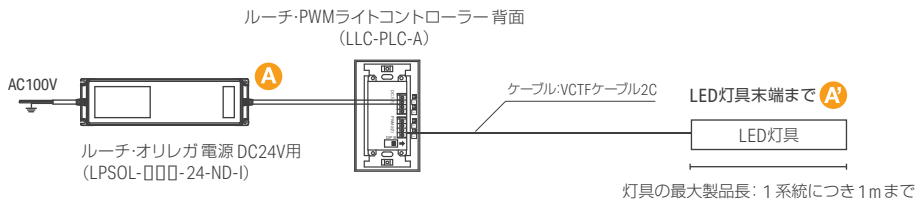
※コネクタ仕様の場合は、電源ケーブルを使用してください

10 ステップコントローラーを使用する場合の配線



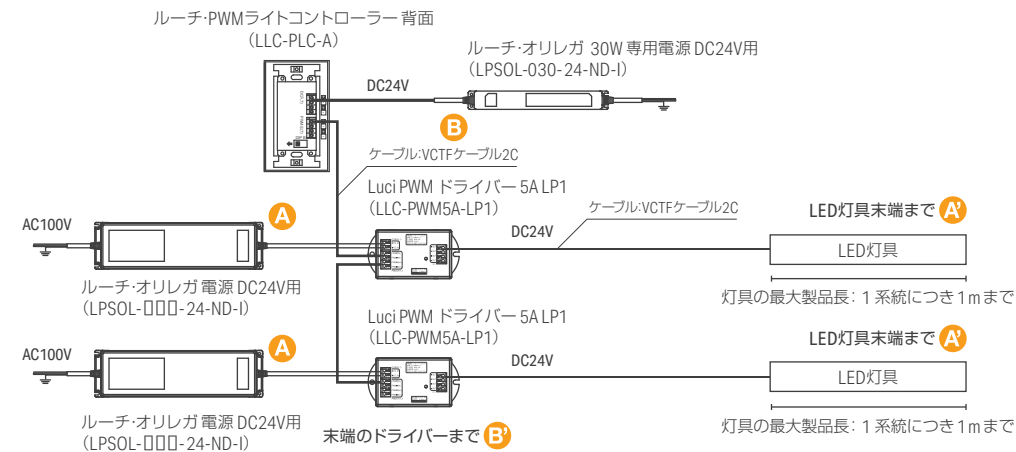
A から **A'** までの配線距離
 VCTF0.75sqの場合25m以内
 VCTF1.25sqの場合35m以内
 ※灯具間を延長した場合のケーブルも含む

電源 1 台で調光する場合の配線



A から **A'** までの配線距離
 VCTF0.75sqの場合25m以内
 VCTF1.25sqの場合35m以内
 ※灯具間を延長した場合のケーブルも含む

電源 2 台以上で調光する場合の配線



A から **A'** までの配線距離
 VCTF0.75sqの場合25m以内
 VCTF1.25sqの場合35m以内

B から **B'** までの配線距離
 30m以内
 ※灯具間を延長した場合のケーブルも含む

対応ドライバー・コントローラー

後から調光

ルーチ・10ステップコントローラー
 型番 LLC-PSC5A サイズ W66 H110 D25 mm
 価格 ¥21,000
 導入後に明るさを簡単に調節できるコントローラー
 明るさは10%~100%の10段階

調光スイッチ

ルーチ・PWMライトコントローラー
 型番 LLC-PLC-A サイズ W70 H120 D40 mm
 価格 ¥26,000
 調光スイッチ
 電源1台までドライバー不要

電源 2 台以上で調光

ルーチ・PWM 調光ドライバー 5A LP1
 型番 LLC-PWM5A-LP1 サイズ W56 H104 D24 mm
 価格 ¥18,000
 PWM調光信号を制御
 電源を2台以上使用して調光する場合

他社製のドライバー・コントローラーを使用して調光する場合は、P.262をご覧ください



LRMIT®

LRMUS

LRMKK

LRMSM

LRMMR

LRMSA

LRMSK

LRMZE

LRM-T(P)

LRM-PT-M

Direct horizontal surface light intensity distribution chart

光学データ・推奨設置寸法

LRMUS-T ルーチ・リミット us(6W)

取扱光源色

5000K 4000K 3500K 3000K 2700K 2400K

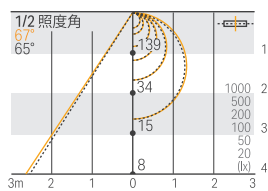
商品詳細は P.90 をご覧ください ➡



光学データ

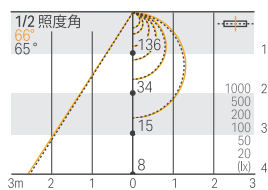
LRMUS-T1008□-N-DF-I-6

光源色 5000K
光度 139 cd
光束 484 lm
演色評価指数 Ra 92



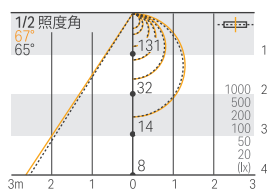
LRMUS-T1008□-W-DF-I-6

光源色 4000K
光度 136 cd
光束 474 lm
演色評価指数 Ra 91



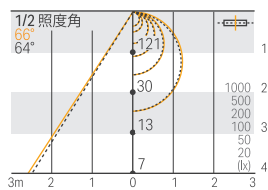
LRMUS-T1008□-WW-DF-I-6

光源色 3500K
光度 131 cd
光束 440 lm
演色評価指数 Ra 93



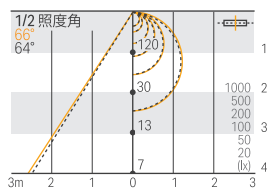
LRMUS-T1008□-L30-DF-I-6

光源色 3000K
光度 121 cd
光束 440 lm
演色評価指数 Ra 92



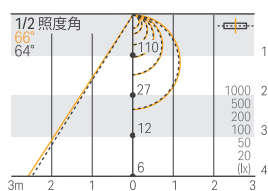
LRMUS-T1008□-L27-DF-I-6

光源色 2700K
光度 120 cd
光束 412 lm
演色評価指数 Ra 92

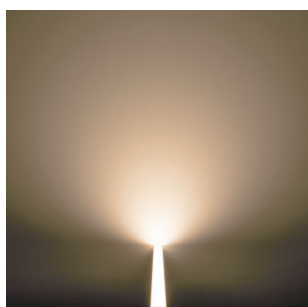


LRMUS-T1008□-L24-DF-I-6

光源色 2400K
光度 110 cd
光束 380 lm
演色評価指数 Ra 92



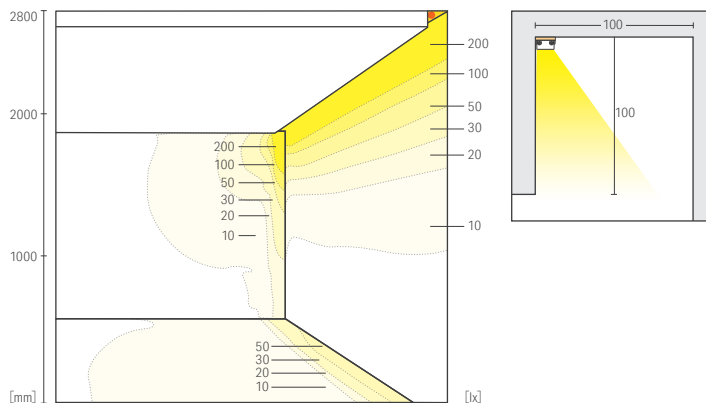
光り方



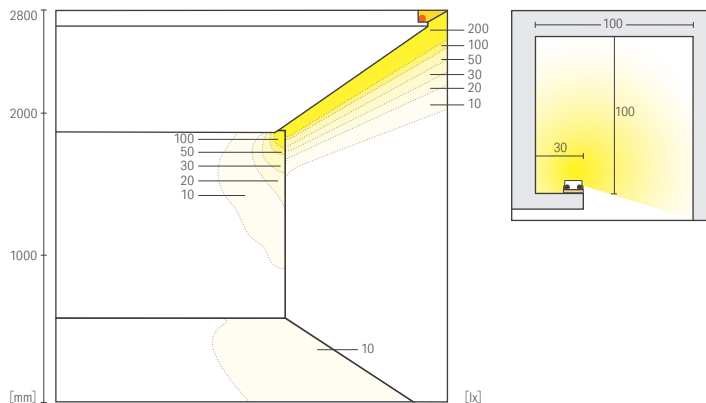
推奨設置寸法

2700Kの場合

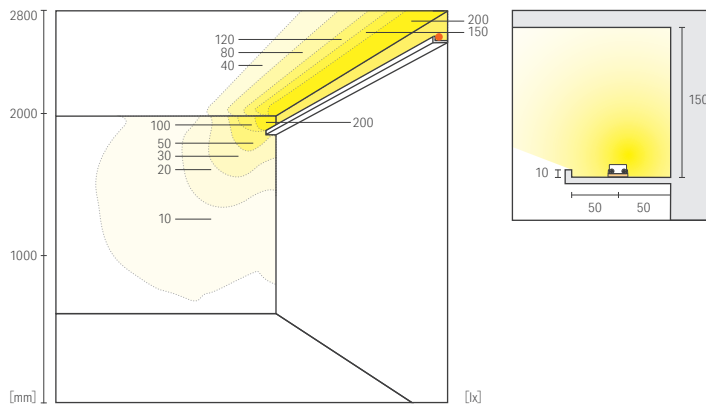
コーニス照明1 CH=2800



コーニス照明2 CH=2800



コーブ(天井面) CH=2800





光学データ・推奨設置寸法

LRMKK-T ルーチ・リミット kk(6W)

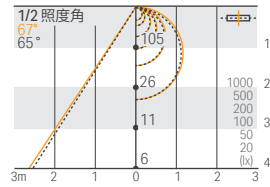
取扱光源色
5000K 4000K 3500K 3000K 2700K 2400K
商品詳細は P.94 をご覧ください ➔



光学データ

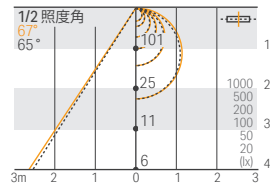
LRMKK-T1008□-N-DF-I-6

光源色 5000K
光度 105 cd
光束 416 lm
演色評価指数 Ra94



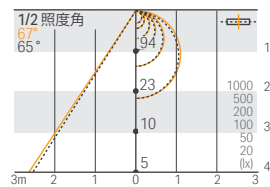
LRMKK-T1008□-W-DF-I-6

光源色 4000K
光度 101 cd
光束 401 lm
演色評価指数 Ra92



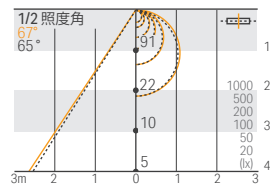
LRMKK-T1008□-WW-DF-I-6

光源色 3500K
光度 94 cd
光束 366 lm
演色評価指数 Ra94



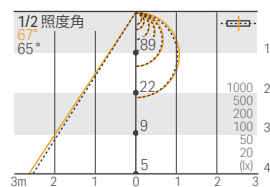
LRMKK-T1008□-L30-DF-I-6

光源色 3000K
光度 91 cd
光束 355 lm
演色評価指数 Ra92



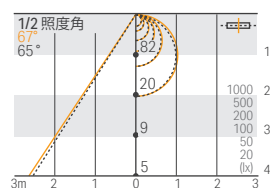
LRMKK-T1008□-L27-DF-I-6

光源色 2700K
光度 89 cd
光束 340 lm
演色評価指数 Ra92

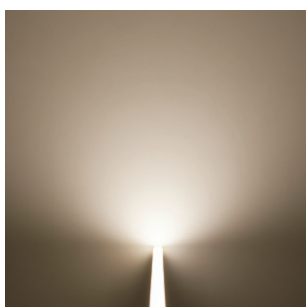


LRMKK-T1008□-L24-DF-I-6

光源色 2400K
光度 82 cd
光束 338 lm
演色評価指数 Ra91



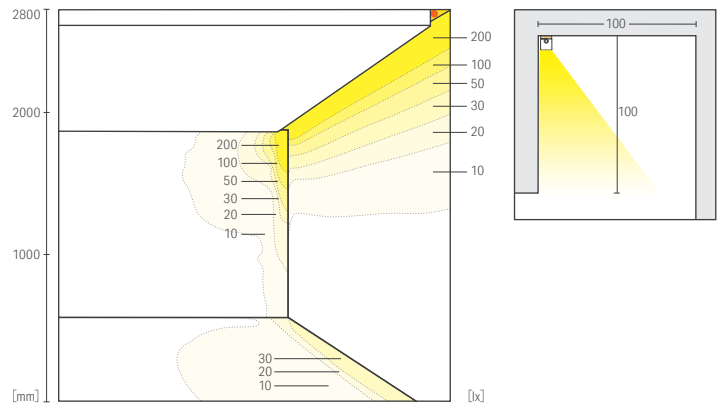
光り方



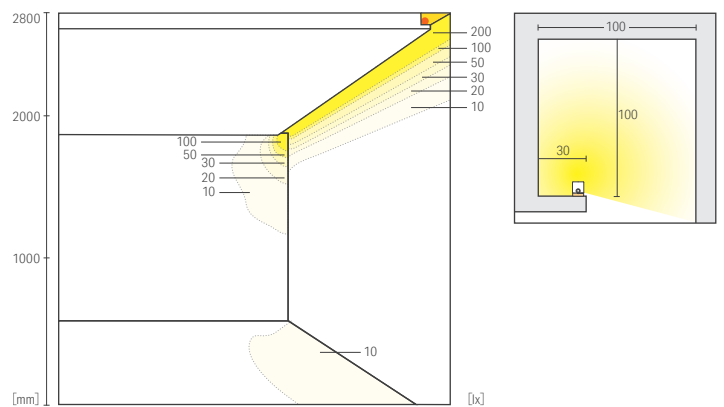
推奨設置寸法

2700Kの場合

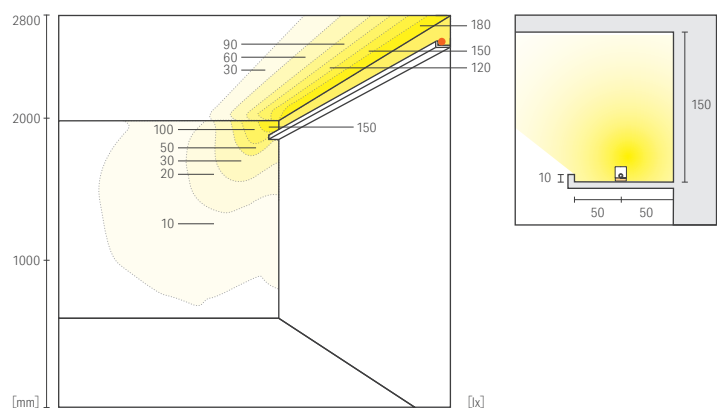
コーニス照明1 CH=2800



コーニス照明2 CH=2800



コーブ(天井面) CH=2800





光学データ・推奨設置寸法

LRMSM-T ルーチ・リミット sm(6W)

NEW

取扱光源色

5000K 4000K 3500K 3000K 2700K 2400K

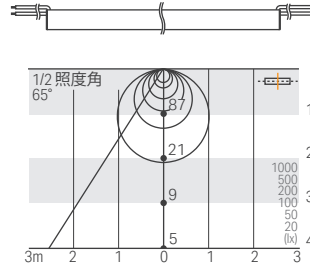
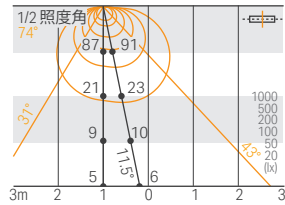
商品詳細は P.98 をご覧ください ➔



光学データ

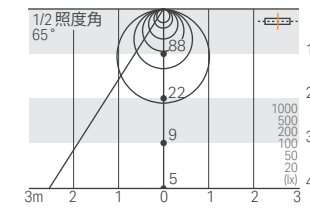
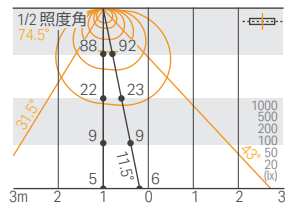
LRMSM-T1008□-N-DF-I-6

光源色 5000K
光度 87 cd
光束 518 lm
演色評価指数 Ra 92



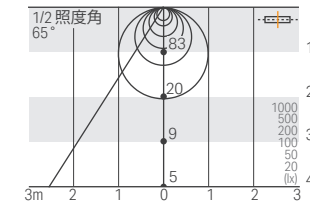
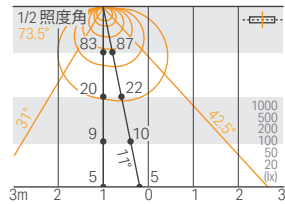
LRMSM-T1008□-W-DF-I-6

光源色 4000K
光度 88 cd
光束 512 lm
演色評価指数 Ra 92



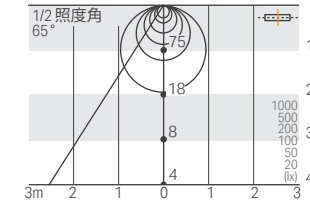
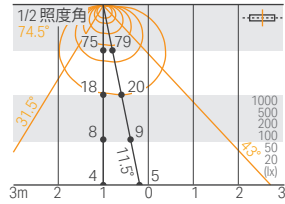
LRMSM-T1008□-WW-DF-I-6

光源色 3500K
光度 83 cd
光束 486 lm
演色評価指数 Ra 92



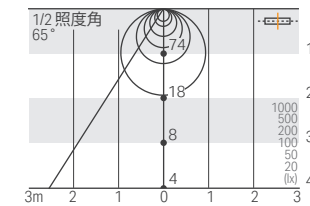
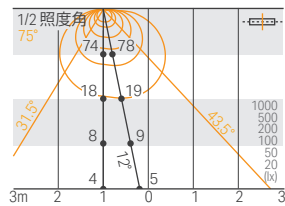
LRMSM-T1008□-L30-DF-I-6

光源色 3000K
光度 75 cd
光束 478 lm
演色評価指数 Ra 91



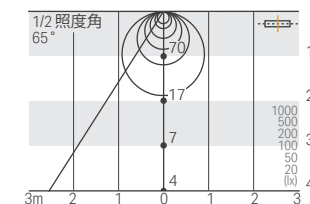
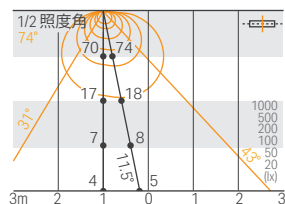
LRMSM-T1008□-L27-DF-I-6

光源色 2700K
光度 74 cd
光束 454 lm
演色評価指数 Ra 91



LRMSM-T1008□-L24-DF-I-6

光源色 2400K
光度 70 cd
光束 416 lm
演色評価指数 Ra 92

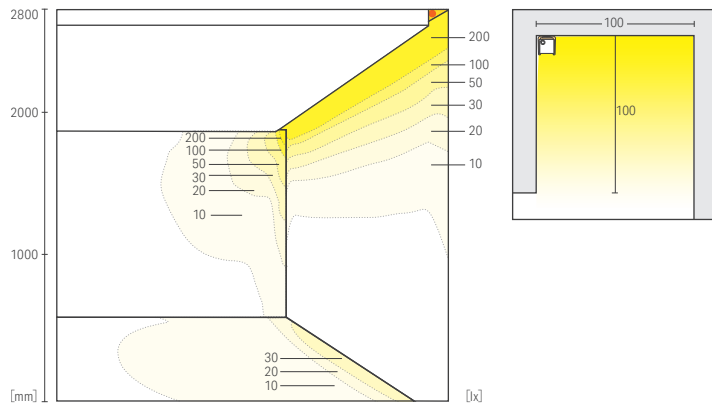


推奨設置寸法

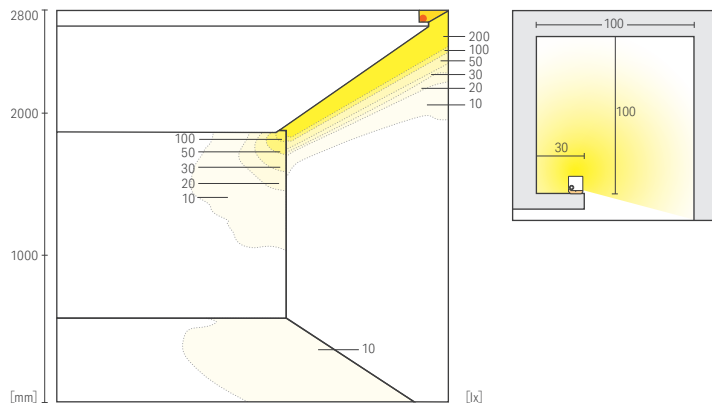
2700Kの場合

光り方

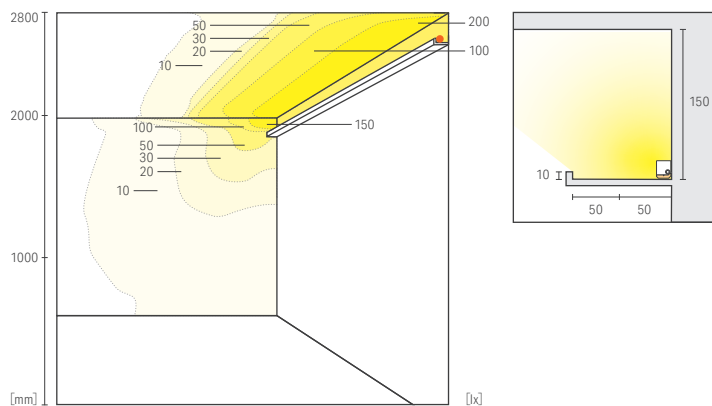
コーニス照明1 CH=2800



コーニス照明2 CH=2800



コーブ(天井面) CH=2800





光学データ・推奨設置寸法

LRMMR-T ルーチ・リミット mr(6W)

NEW

取扱光源色

5000K 4000K 3500K 3000K 2700K 2400K

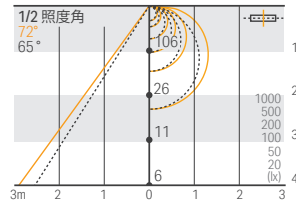
商品詳細は P.102 をご覧ください



光学データ

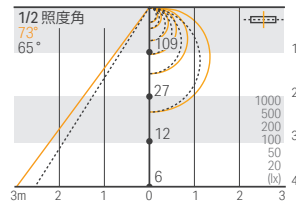
LRMMR-T1008□-N-DF-I-6

光源色 5000K
光度 106 cd
光束 540 lm
演色評価指数 Ra 91



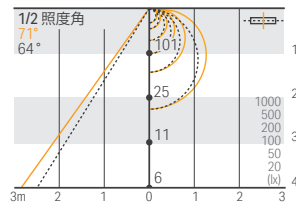
LRMMR-T1008□-W-DF-I-6

光源色 4000K
光度 109 cd
光束 558 lm
演色評価指数 Ra 92



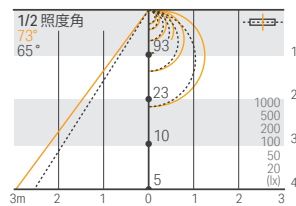
LRMMR-T1008□-WW-DF-I-6

光源色 3500K
光度 101 cd
光束 512 lm
演色評価指数 Ra 92



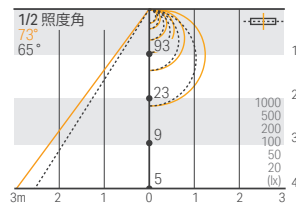
LRMMR-T1008□-L30-DF-I-6

光源色 3000K
光度 93 cd
光束 480 lm
演色評価指数 Ra 91



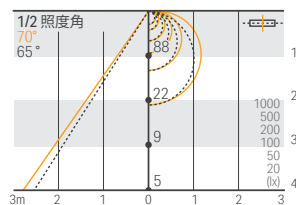
LRMMR-T1008□-L27-DF-I-6

光源色 2700K
光度 93 cd
光束 473 lm
演色評価指数 Ra 92

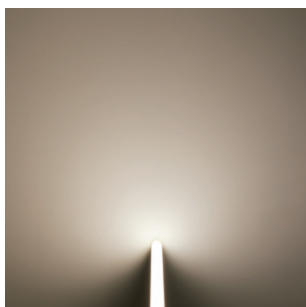


LRMMR-T1008□-L24-DF-I-6

光源色 2400K
光度 88 cd
光束 447 lm
演色評価指数 Ra 91



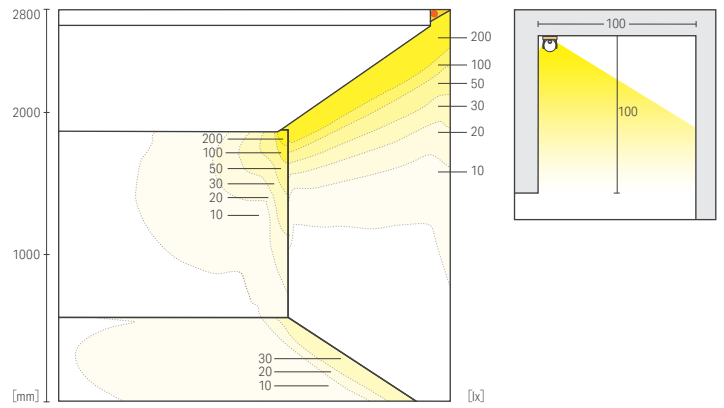
光り方



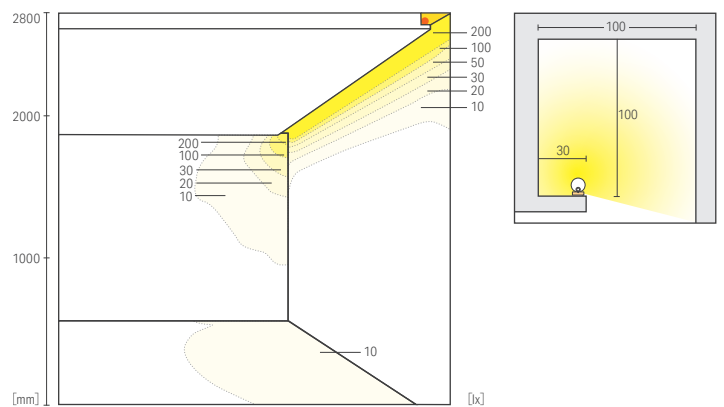
推奨設置寸法

2700Kの場合

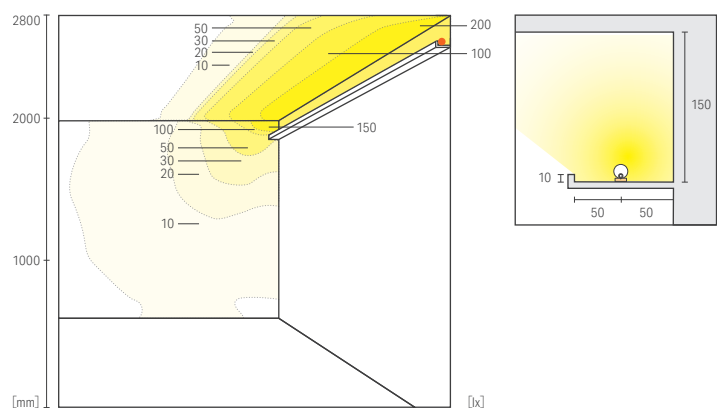
コーニス照明1 CH=2800



コーニス照明2 CH=2800



コーブ(天井面) CH=2800



Direct horizontal surface light intensity distribution chart

光学データ・推奨設置寸法

LRMSA-T ルーチ・リミット sa(6W)

NEW

取扱光源色

5000K 4000K 3500K 3000K 2700K 2400K

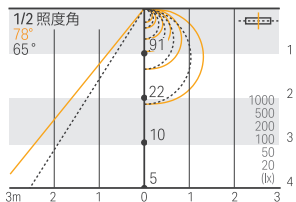
商品詳細は P.106 をご覧ください ➡



光学データ

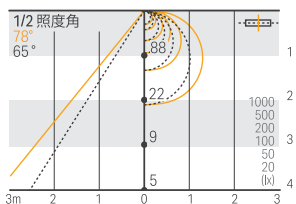
LRMSA-T1008 □-N-DF-I-6

光源色 5000 K
光度 91 cd
光束 582 lm
演色評価指数 Ra 91



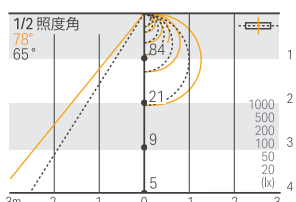
LRMSA-T1008 □-W-DF-I-6

光源色 4000 K
光度 88 cd
光束 572 lm
演色評価指数 Ra 91



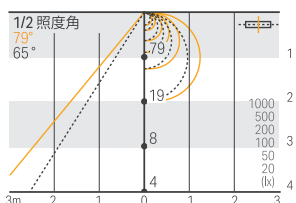
LRMSA-T1008 □-WW-DF-I-6

光源色 3500 K
光度 84 cd
光束 545 lm
演色評価指数 Ra 92



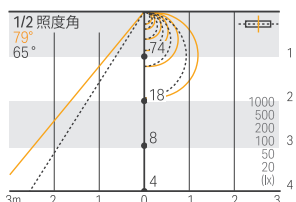
LRMSA-T1008 □-L30-DF-I-6

光源色 3000 K
光度 79 cd
光束 544 lm
演色評価指数 Ra 91



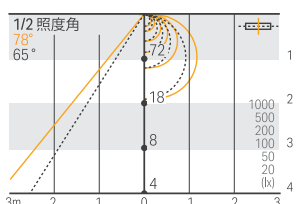
LRMSA-T1008 □-L27-DF-I-6

光源色 2700 K
光度 74 cd
光束 506 lm
演色評価指数 Ra 91

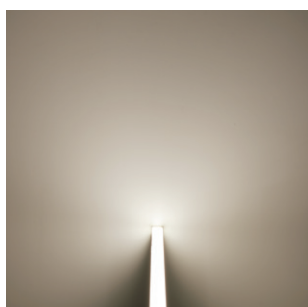


LRMSA-T1008 □-L24-DF-I-6

光源色 2400 K
光度 72 cd
光束 473 lm
演色評価指数 Ra 92



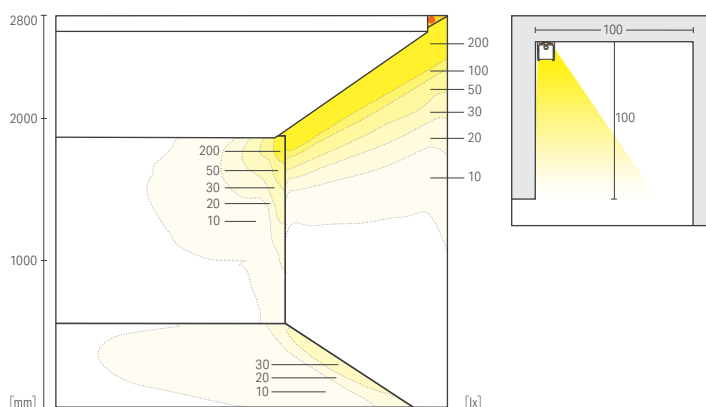
光り方



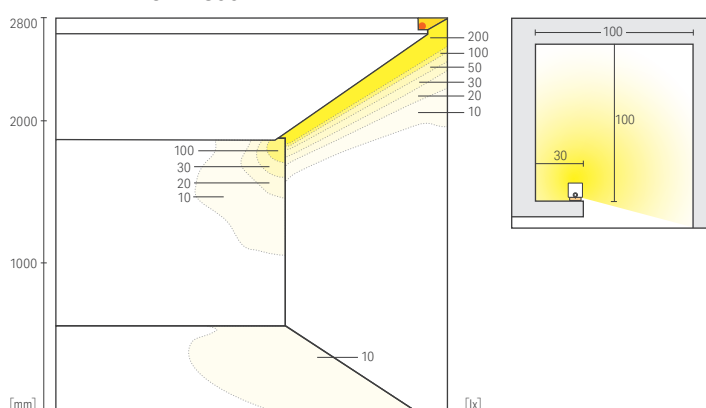
推奨設置寸法

2700Kの場合

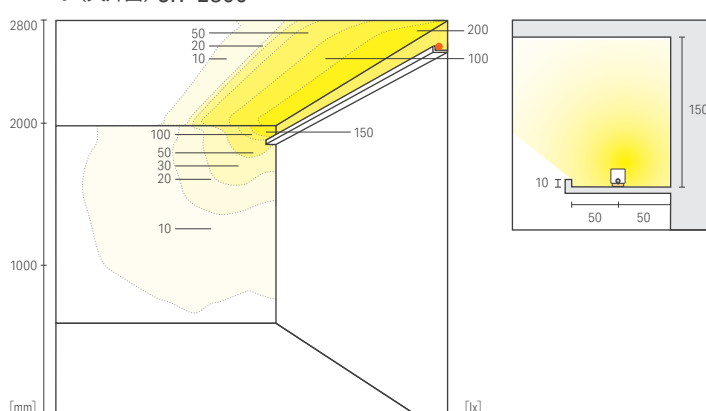
コーニス照明1 CH=2800



コーニス照明2 CH=2800



コーブ(天井面) CH=2800





光学データ・推奨設置寸法

LRMSK-T ルーチ・リミット sk(6W)

NEW

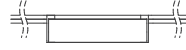
取扱光源色

5000K 4000K 3500K 3000K 2700K 2400K

商品詳細は P.110 をご覧ください

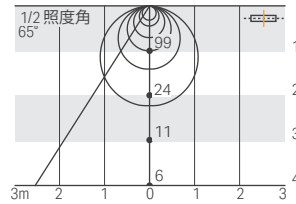
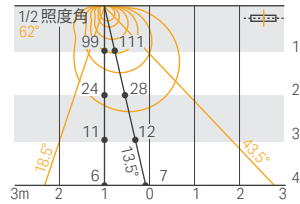


光学データ



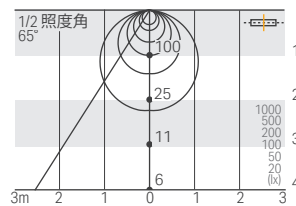
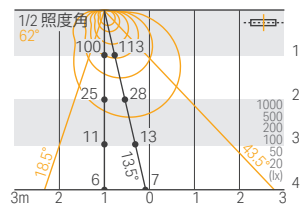
LRMSK-T1008□-N-DF-I-6

光源色 5000K
光度 99cd
光束 543lm
演色評価指数 Ra91



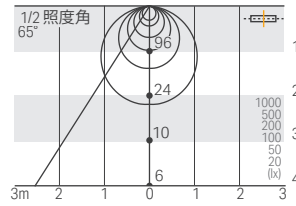
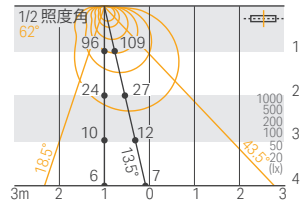
LRMSK-T1008□-W-DF-I-6

光源色 4000K
光度 100cd
光束 543lm
演色評価指数 Ra91



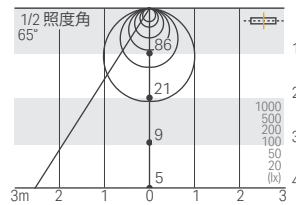
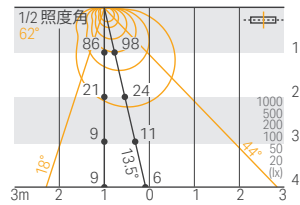
LRMSK-T1008□-WW-DF-I-6

光源色 3500K
光度 96cd
光束 522lm
演色評価指数 Ra91



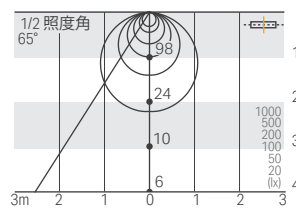
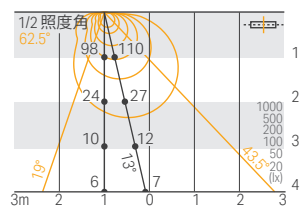
LRMSK-T1008□-L30-DF-I-6

光源色 3000K
光度 86cd
光束 494lm
演色評価指数 Ra92



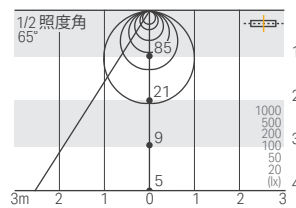
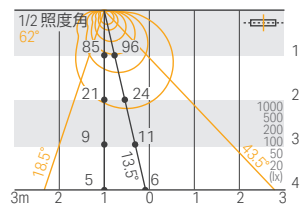
LRMSK-T1008□-L27-DF-I-6

光源色 2700K
光度 98cd
光束 510lm
演色評価指数 Ra91



LRMSK-T1008□-L24-DF-I-6

光源色 2400K
光度 85cd
光束 450lm
演色評価指数 Ra92

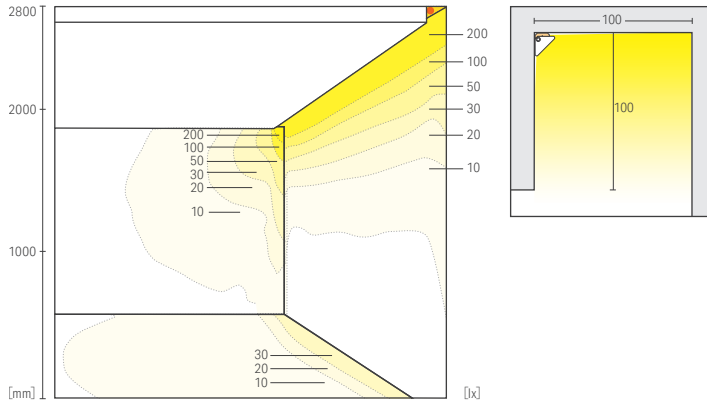


推奨設置寸法

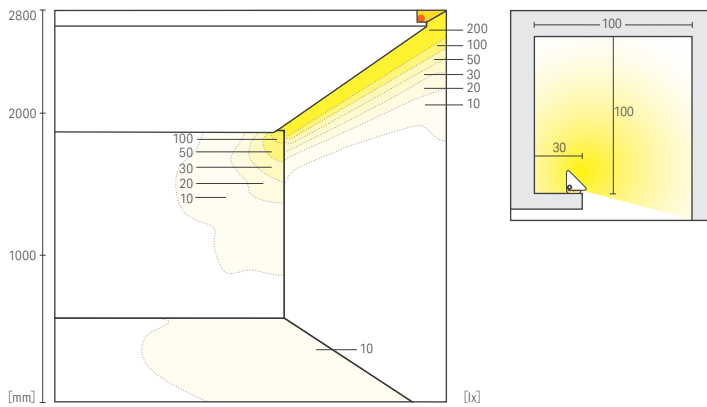
2700Kの場合

光り方

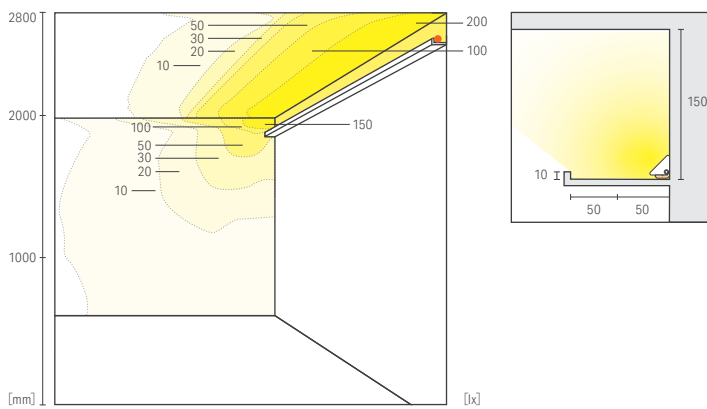
コーニス照明1 CH=2800



コーニス照明2 CH=2800



コーブ(天井面) CH=2800





Luci