

- 電源内蔵
- 屋内
- AC 100V
- 16 サイズ
- 5 一色色
- 5 高演色
- PWM 5%~100% 調光
- 光源交換型
- 埋込み可

NEW

TRIM LINE LED照明器具

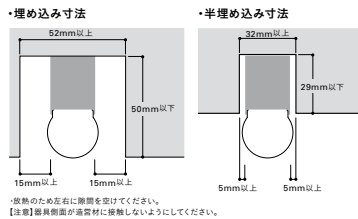
TRE2-D-APL



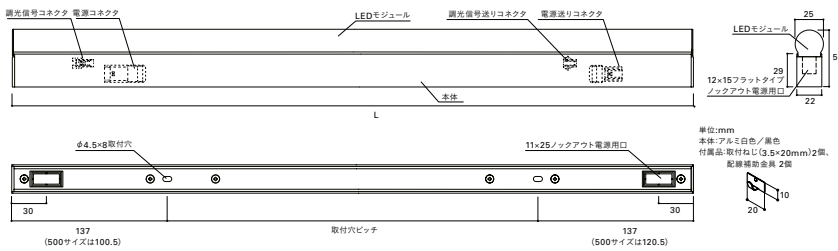
TRE2-1500 L28 D-(BK-) A PL (例)

製品種別	サイズ(L)	色記号:色温度	カバー	本体色	入力電圧	調光兼用型
500 (1150)	N : 5000K	ドーム型カバー	無記:白	100V	PWM調光	5%~100%
850 (1200)	W : 4200K		BK:黒			
850 (1250)	WW : 3500K					
(900) (1300)	L30 : 3000K					
(950) (1350)	L28 : 2800K					
1000 (1400)	H50 : 5000K (高演色型)					
(1050) (1450)	H42 : 4200K (高演色型)					
(1100) (1500)	H35 : 3500K (高演色型)					
	H30 : 3000K (高演色型)					
	H28 : 2800K (高演色型)					

埋め込み最小施工寸法



寸法図



定格 グリーン購入法適合商品

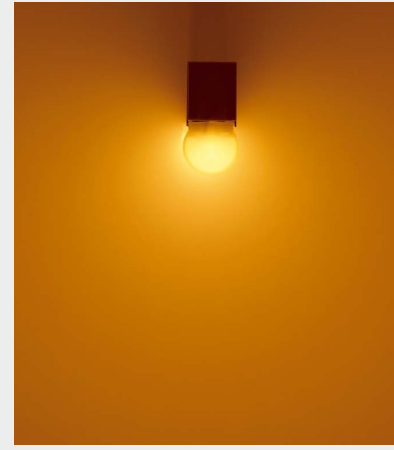
形式 (□:色記号) ●:本体色	サイズ L(mm)	質量 (kg)	取付穴 ピッチ (mm)	入力 電圧 AC(V)	入力 電流 (A)	入力 電力 (W)	全光束(Lm) N(5000K)※	希望小売価格 (円)	色記号(色温度K) 平均演色評価数(Ra)						
									N(5000K) Ra86	W(4200K) Ra86	WW(3500K) Ra86	L30(3000K) Ra83	L28(2800K) Ra83	L24(2400K) Ra83	H22(2200K) Ra93
TRE2-500 □□□●●APL	500	0.41	279		0.19	11.0	1550	23,000	△	△	△	△	△	△	△
TRE2-850 □□□●●APL	850	0.68	576		0.19	19.0	2650	26,500	△	△	△	△	△	△	△
TRE2-1000 □□□●●APL	1000	0.76	726	100	0.23	22.9	3060	28,800	△	△	△	△	△	△	△
TRE2-1250 □□□●●APL	1250	0.86	976		0.29	28.2	3750	31,100	△	△	△	△	△	△	△
TRE2-1500 □□□●●APL	1500	1.02	1226		0.34	33.9	4430	34,500	△	△	△	△	△	△	△

●周波数50/60Hz共用 ●調光器からの信号線の接続には、調光器接続コードSKC2500片切り(別売)を使用してください。 ※全光束比 N:100%、W:100%、WW:98%、L30:96%、L28:94%
○特許上級サイズの2,300円用。 ○高演色型上記希望小売価格の1割増。 入力電流、入力電力は納入仕様図面をご覧ください。

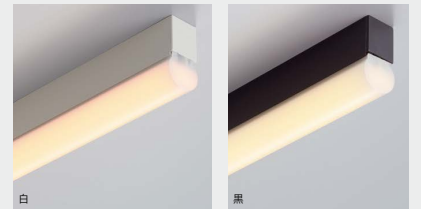
光源寿命 40000h 周囲温度 5℃~35℃

POINT

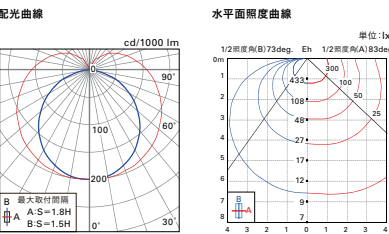
TRE2-APLと同等の明るさでドーム型カバーの柔らかいフォルム



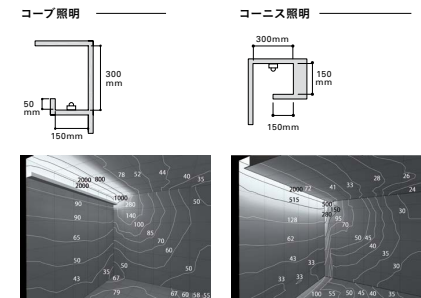
選べる本体色



配光特性 (TRE2-1000ND-APL)



照度分布 (TRE2-1000ND-APL×3灯) ▶P.514



オプションパーツ

電源コード (付器・棚専用)



調光器コードSKC



適合調光器 ▶P.260



●LEDにはバラストがあるため、発光色、明るさ異なる場合があります。ご了承ください。 ●希望小売価格には消費税は含まれておりません。 ●仕様と希望小売価格は予告なく変更することがあります。