Luci nano line

ルーチ・ナノライン 109

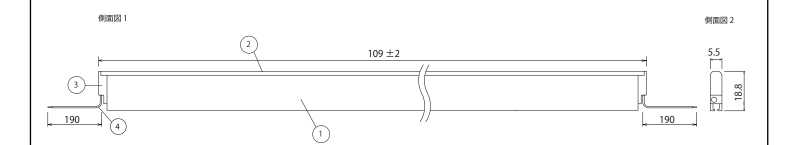


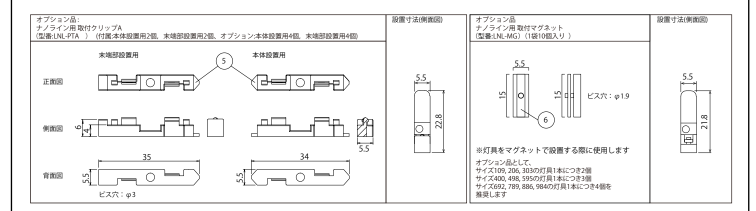
株式会社 Luci

2024.04.01

案件名:

照会番号:





	部品名	材質		摘要			
1	本体	アルミニウム		シルバー			
2	本体カバー	ポリカーボネート		乳半			
3	サイドカバー	ポリカーボネート		ポリカーボネート		乳半	
4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-			
5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明			
6	取付マグネット	ステンレス, ネオ:	ジウム	シルバー			
7							
8							
9							
仕	様 入力電圧:DC24V		光源色: 昼白色	: N : 5300K (4650 ~ 5500K)			



姿図

仕様 入力電圧:DC24V	光源色:	昼白色	: N :5300K	(4650 ∼ 5500K)	型番
消費電力:0.6 W		白色	: W : 4200K	(3800 \sim 4500K)	
質量: 20g		温白色	: WW : 3500K	$(3250 \sim 3800 \text{K})$	
灯具の長さ(L) : 109mm		電球色 3000K	:L30:3000K	(2870 ~ 3250K)	
最大直列連結数: 5m		電球色 2700K	:L27:2700K	(2580 ~ 2900K)	
使用環境:屋内(結露なきこと)		電球色 2400K	: L24 : 2400K	$(2240 \sim 2400 \text{K})$	
付属品: 取付クリップA(本体設置用2個, 末端部設置用2個)					
オプション品:取付クリップA, 取付マグネット					

LNL-0109-N-DF-I LNL-0109-W-DF-I LNL-0109-WW-DF-I LNL-0109-L30-DF-I LNL-0109-L27-DF-I LNL-0109-L24-DF-I

Luci nano line

ルーチ・ナノライン 206

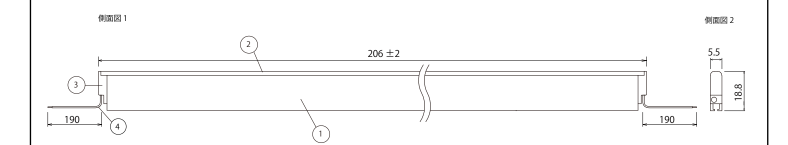


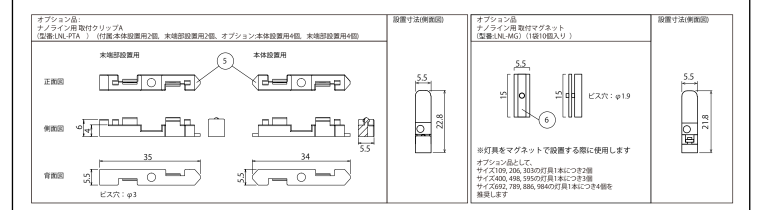
株式会社 Luci

2024.04.01

案件名:

照会番号:





	部品名	材質		摘要	姿図
1	本体	アルミニウム		シルバー	
2	本体カバー	ポリカーボネート 乳半		乳半	
3	サイドカバー	ポリカーボネート		乳半	
4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-	
5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明	
6	取付マグネット	ステンレス, ネオ [・]	ジウム	シルバー	
7	·				
8					
9					
1	士様 入力電圧:DC24V		光源色: 昼白色	: N : 5300K (4650 ∼ 5500K)	型番



仕様 入力電圧: DC24V	光源色: 昼白色	: N : 5300K (4650 ~ 5500K)
消費電力:1.2 W	白色	: W : 4200K (3800 ~ 4500K)
質量:37g	温白色	: WW: 3500K (3250 ~ 3800K)
灯具の長さ(L) : 206mm	電球色 3000K	(: L30 : 3000K (2870 ~ 3250K)
最大直列連結数:5m	電球色 2700K	
使用環境:屋内 (結露なきこと)	電球色 2400K	
付属品:取付クリップA(本体設置用2個,末端部設置用2個)		
オプション品:取付クリップA, 取付マグネット		

LNL-0206-N-DF-I LNL-0206-W-DF-I LNL-0206-WW-DF-I LNL-0206-L30-DF-I LNL-0206-L27-DF-I LNL-0206-L24-DF-I

Luci nano line

ルーチ・ナノライン 303

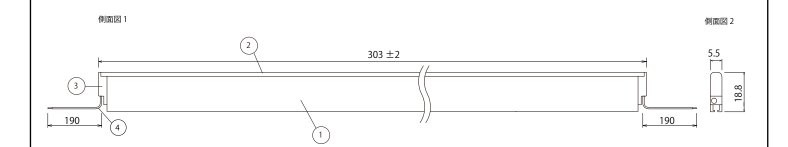


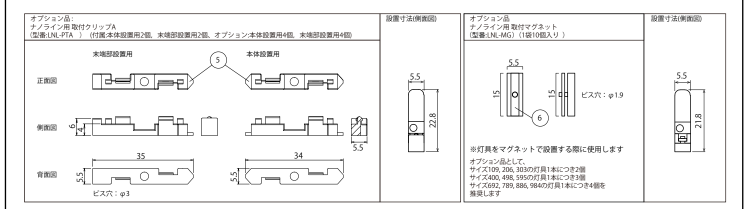
株式会社 Luci

2024.04.01

案件名:

照会番号:





	部品名	材質		摘要	姿図
1	本体	アルミニウム		シルバー	
2	本体力バー	ポリカーボネート	•	乳半	
3	サイドカバー	ポリカーボネート		乳半	
4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-	
5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明	
6	取付マグネット	ステンレス, ネオ	ジウム	シルバー	
7					
8					
9					
仕	様 入力電圧:DC24V		光源色: 昼白色	: N :5300K (4650 ~ 5500K)	型番



仕様 入力電圧: DC24V	光源色: 昼白色	: N :5300K	(4650 ∼ 5500K)
消費電力:1.8 W	白色	: W : 4200K	(3800 ~ 4500K)
質量:52g	温白色	: WW : 3500K	(3250 ~ 3800K)
灯具の長さ(L) : 303mm	電球色 3000K	:L30:3000K	(2870 ~ 3250K)
最大直列連結数: 5m	電球色 2700K	: L27 : 2700K	(2580 \sim 2900K)
使用環境:屋内(結露なきこと)	電球色 2400K	: L24 : 2400K	(2240 ~ 2400K)
付属品: 取付クリップA(本体設置用2個, 末端部設置用2個)			
オプション品:取付クリップA, 取付マグネット			

LNL-0303-N-DF-I LNL-0303-W-DF-I LNL-0303-WW-DF-I LNL-0303-L30-DF-I LNL-0303-L27-DF-I LNL-0303-L24-DF-I

Luci nano line

ルーチ・ナノライン 400

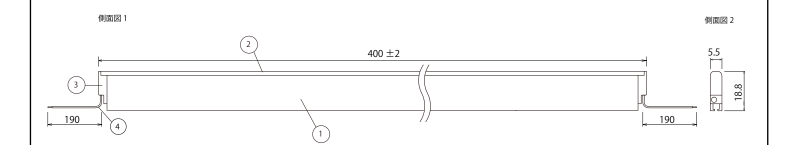


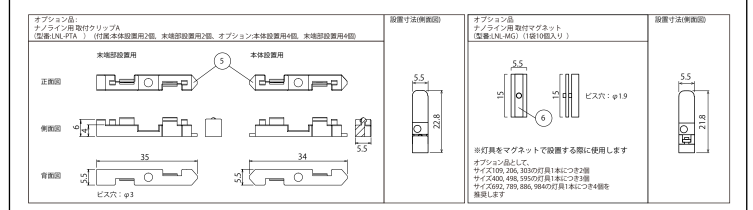
株式会社 Luci

2024.04.01

案件名:

照会番号:





	部品名	材質		摘要	姿図
1	本体	アルミニウム		シルバー	
2	本体カバー	ポリカーボネート 乳半		乳半	
3	サイドカバー	ポリカーボネート		乳半	
4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-	
5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明	
6	取付マグネット	ステンレス, ネオジウム		シルバー	
7					
8					
9					
仕	様 入力電圧:DC24V		光源色: 昼白色	: N : 5300K (4650 ∼ 5500K)	型番



仕様 入力電圧:DC24V	光源色: 昼白色 : N :5300K (4650~5500K)
消費電力: 2.4 W	白色 : W : 4200K (3800~4500K)
質量:68g	温白色 : WW:3500K (3250~3800K)
灯具の長さ(L) : 400mm	電球色 3000K :L30 :3000K (2870~3250K)
最大直列連結数: 5m	電球色 2700K :L27 :2700K (2580~2900K)
使用環境:屋内(結露なきこと)	電球色 2400K :L24 :2400K (2240~2400K)
付属品: 取付クリップA(本体設置用2個, 末端部設置用2個)	
オプション品:取付クリップA, 取付マグネット	

LNL-0400-N-DF-I LNL-0400-W-DF-I LNL-0400-WW-DF-I LNL-0400-L30-DF-I LNL-0400-L27-DF-I LNL-0400-L24-DF-I

Luci nano line

ルーチ・ナノライン 498

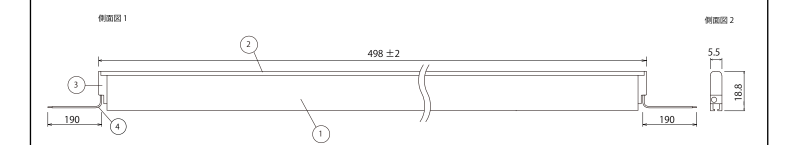


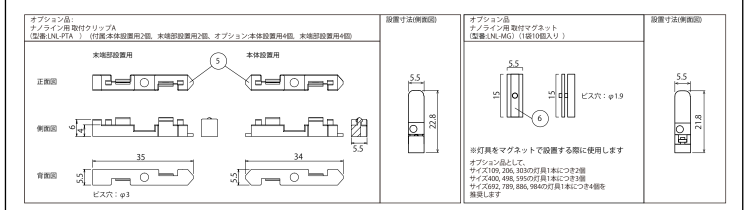
株式会社 Luci

2024.04.01

案件名:

照会番号:





	部品名	材質		摘要	姿図
1	本体	アルミニウム		シルバー	
2	本体力バー	ポリカーボネート		乳半	
3	サイドカバー	ポリカーボネート		乳半	
4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-	
5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明	
6	取付マグネット	ステンレス, ネオシ	ジウム	シルバー	
7					
8					
9					
仕	様 入力電圧:DC24V		光源色: 昼白色	: N :5300K (4650 ~ 5500K)	型番



1 1							
仕様 入力電圧	: DC24V		光源色:	昼白色	: N	: 5300K	(4650 ~ 5500K)
消費電力	j: 3.0 W			白色	: W	: 4200K	(3800 \sim 4500K)
質量:83g			温白色	: WW	: 3500K	(3250 \sim 3800K)	
灯具の長さ(L)	: 498mm			電球色 3000K	: L30	: 3000K	(2870 ~ 3250K)
最大直列連結数	ζ∶5m			電球色 2700K	: L27	: 2700K	($2580\sim2900\mathrm{K}$)
使用環境	語:屋内(結露なきこと)			電球色 2400K	: L24	: 2400K	($2240\sim2400\mathrm{K}$)
付属品	:取付クリップA(本体設置月	月2個,末端部設置用2個)					
オプション品	よ:取付クリップA,取付マク	ブネット					

LNL-0498-N-DF-I LNL-0498-W-DF-I LNL-0498-WW-DF-I LNL-0498-L30-DF-I LNL-0498-L27-DF-I LNL-0498-L24-DF-I

Luci nano line

ルーチ・ナノライン 595

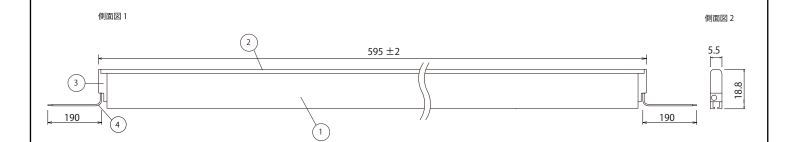


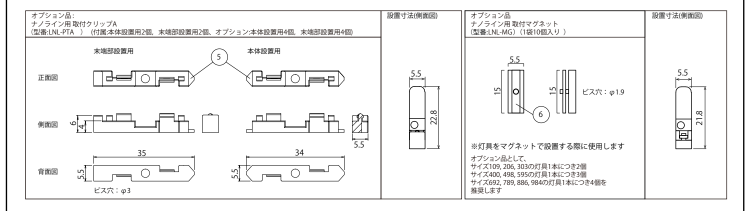
株式会社 Luci

2024.04.01

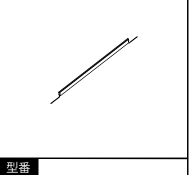
案件名:

照会番号:





	部品名	材質		摘要
1	本体	アルミニウム		シルバー
2	本体カバー	ポリカーボネート		乳半
3	サイドカバー ポリカーボネート 乳半		乳半	
4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-
5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明
6	取付マグネット	ステンレス, ネオ:	ジウム	シルバー
7				
8				
9				
仕	様 入力電圧:DC24V		光源色: 昼白色	: N : 5300K (4650 ~ 5500K)



姿図

仕様 入力電圧: DC24V	光源色: 昼白色 : N :5300K (4650~5500K)
消費電力:3.6 W	白色 : W : 4200K (3800~4500K)
質量:99g	温白色 : WW:3500K (3250~3800K)
灯具の長さ(L) : 595mm	電球色 3000K :L30 :3000K (2870~3250K)
最大直列連結数: 5m	電球色 2700K :L27 :2700K (2580 ~ 2900K)
使用環境:屋内(結露なきこと)	電球色 2400K :L24 :2400K (2240 ~ 2400K)
付属品: 取付クリップA(本体設置用2個, 末端部設置用2個)	
オプション品:取付クリップA, 取付マグネット	

LNL- 0595 -W-DF-I LNL- 0595 -W-DF-I LNL- 0595 -WW-DF-I LNL- 0595 -L30-DF-I LNL- 0595 -L27-DF-I LNL- 0595 -L24-DF-I

Luci nano line

ルーチ・ナノライン 692

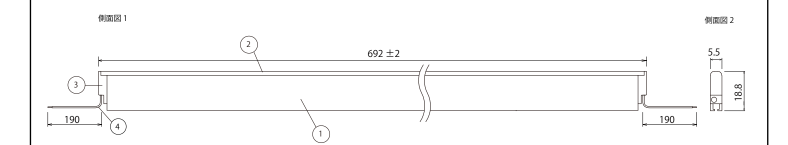


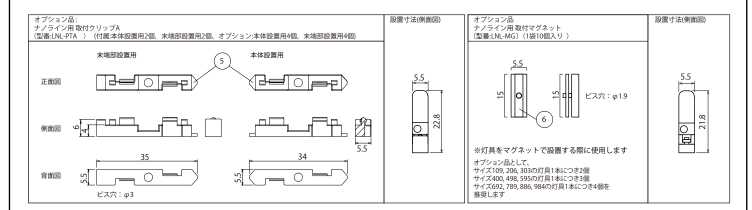
株式会社 Luci

2024.04.01

案件名:

照会番号:





	部品名	木	才質	摘要	141		
1	本体	アルミニウム		シルバー			
2	本体カバー	ポリカーボネート		乳半			
3	サイドカバー	ポリカーボネート		乳半			
4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-			
5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明			
6	取付マグネット	ステンレス, ネオミ	ジウム	シルバー			
7							
8							
9							
仕	様 入力電圧:DC24V		光源色: 昼白色	: N : 5300K (4650 ~ 5500K)	,		

[9]							
仕様 入力電圧:	DC24V		光源色:	昼白色	: N	: 5300K	(4650 ~ 5500K)
消費電力:	4.2 W			白色	: W	: 4200K	(3800 \sim 4500K)
質量:	: 114g			温白色	: ww	: 3500K	(3250 ~ 3800K)
灯具の長さ(L)	692mm			電球色 3000K	: L30	: 3000K	(2870 ~ 3250K)
最大直列連結数:	5m			電球色 2700K	: L27	: 2700K	(2580 ~ 2900K)
使用環境:	屋内(結露なきこと)			電球色 2400K	: L24	: 2400K	(2240 ~ 2400K)
付属品:	取付クリップA(本体設置月	用2個,末端部設置用2個)					
オプション品:	: 取付クリップA, 取付マク	ブネット					

型番 LNL-0692-N-DF-I LNL-0692-W-DF-I

LNL-0692-W-DF-I LNL-0692-WW-DF-I LNL-0692-L30-DF-I LNL-0692-L27-DF-I LNL-0692-L24-DF-I

Luci nano line

ルーチ・ナノライン 789

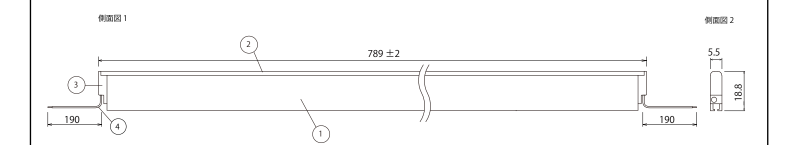


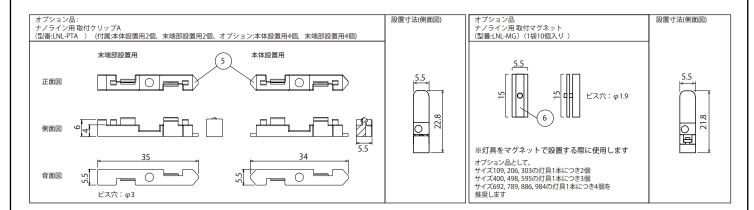
株式会社 Luci

2024.04.01

案件名:

照会番号:





		部品名	1	才質	摘要	姿図
Ţ.	1	本体	アルミニウム		シルバー	
[2	2	本体力バー	ポリカーボネート		乳半	
[3	サイドカバー	ポリカーボネート		乳半	
4	4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-	
ļ	5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明	
6	6	取付マグネット	ステンレス, ネオ:	ジウム	シルバー	
	7					
8	8					
9	9					
	仕	様 入力電圧:DC24V	_	光源色: 昼白色	: N : 5300K (4650 ~ 5500K)	型番

仕様 入力電圧: DC24V	光源色: 昼白色	: N :5300K	(4650 ∼ 5500K)
消費電力: 4.8 W	白色	: W : 4200K	(3800 ∼ 4500K)
質量:130g	温白色	: WW : 3500K	(3250 ~ 3800K)
灯具の長さ(L) : 789mm	電球色 3000K	:L30:3000K	(2870 ~ 3250K)
最大直列連結数: 5m	電球色 2700K	: L27 : 2700K	(2580 ~ 2900K)
使用環境:屋内(結露なきこと)	電球色 2400K	:L24:2400K	(2240 ~ 2400K)
付属品: 取付クリップA(本体設置用2個, 末端部設置用2個)			
オプション品:取付クリップA, 取付マグネット			

LNL-0 789 -N-DF-I LNL-0 789 -W-DF-I LNL-0 789 -WW-DF-I LNL-0 789 -L30-DF-I LNL-0 789 -L27-DF-I LNL-0 789 -L24-DF-I

Luci nano line

ルーチ・ナノライン886

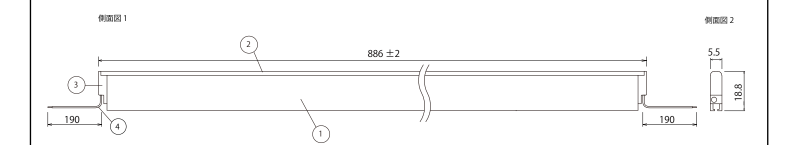


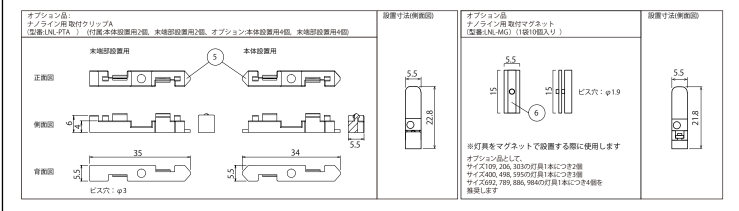
株式会社 Luci

2024.04.01

案件名:

照会番号:





	部品名	†	才質	摘要	姿図
1	本体	アルミニウム		シルバー	
2	本体カバー	ポリカーボネート		乳半	
3	サイドカバー	ポリカーボネート		乳半	
4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-	
5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明	
6	取付マグネット	ステンレス, ネオ:	ジウム	シルバー	
7					6
8] _
9					
4+	· 様 スカ電圧・DC24V		光酒色・ 尽白色	. N . 2300K (4620 ~ 2200K)	刑釆

仕様 入力電圧	: DC24V		光源色:	昼白色	: N : 530	00K	(4650 ~ 5500K)
消費電力	: 5.3 W			白色	: W : 420)0K	(3800 \sim 4500K)
質量:	: 145g			温白色	: WW : 350)0K	(3250 ~ 3800K)
灯具の長さ(L)	: 886mm			電球色 3000K	: L30 : 30)0K	(2870 ~ 3250K)
最大直列連結数: 5m				電球色 2700K	: L27 : 270)0K	(2580 ~ 2900K)
使用環境	: 屋内(結露なきこと)			電球色 2400K	: L24 : 240	00K	(2240 ~ 2400K)
付属品	: 取付クリップA(本体設置用	2個,末端部設置用2個)					
オプション品	: 取付クリップA, 取付マグ	ネット					



LNL-0886-N-DF-I LNL-0886-W-DF-I LNL-0886-WW-DF-I LNL-0886-L30-DF-I LNL-0886-L27-DF-I LNL-0886-L24-DF-I

Luci nano line

ルーチ・ナノライン 984

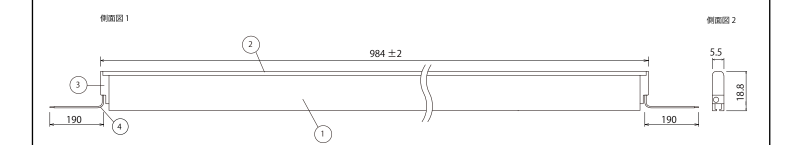


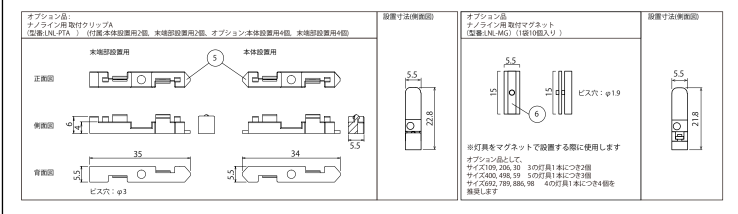
株式会社 Luci

2024.04.01

案件名:

照会番号:





	部品名		才質	摘要	姿図
1	本体	アルミニウム		シルバー	
2	本体カバー	ポリカーボネート		乳半	
3	サイドカバー	ポリカーボネート		乳半	
4	リード線			UL1007 AWG26, 黒+, 白-	
5	取付クリップ A	ポリカーボネート		透明	
6	取付マグネット	ステンレス, ネオシ	ブウム	シルバー	
7					
8					
9					
仕	様 入力電圧:DC24V	·	光源色: 昼白色	: N :5300K (4650~5500K)	型番

仕様 入力電圧:	DC24V	光源色: 昼白色	: N :5300K	(4650 ∼ 5500K)
消費電力:	: 5.9 W	白色	: W : 4200K	(3800 \sim 4500K)
質量:	: 160g	温白色	: WW : 3500K	$(3250 \sim 3800 \text{K})$
灯具の長さ(L)	984mm	電球色 3000K	: L30 : 3000K	(2870 ~ 3250K)
最大直列連結数:	: 5m	電球色 2700K	: L27 : 2700K	(2580 \sim 2900K)
使用環境:	: 屋内(結露なきこと)	電球色 2400K	: L24 : 2400K	(2240 ~ 2400K)
付属品:	: 取付クリップA(本体設置用2個, 末端部設置用2個)			
オプション品:	: 取付クリップA, 取付マグネット			

LNL-0984-N-DF-I LNL-0984-W-DF-I LNL-0984-WW-DF-I LNL-0984-L30-DF-I LNL-0984-L27-DF-I LNL-0984-L24-DF-I