



壁面及び傾斜面取付時の注意

取付面にライティングダクトレール (別売) を水平に取付け
ライティングダクトレールカバー (別売) を併用してください。

非調光	LED電球ダイクロハロゲン形 50Wクラス (φ50)	LDR6L-M-E11/W	No.298E,298F
調光	LED電球ダイクロハロゲン形 40Wクラス (φ50)	LDR4L-M-E11/D/C	No.258N
	LED電球ダイクロハロゲン形 50Wクラス (φ50)	LDR6N-M-E11/D/W,(B)/2	No.259E,259F
		LDR6WW-M-E11/D/W,(B)/2	No.298A,298B
		LDR6L-M-E11/D/W,(B)/2	No.259G,259H
		LDR6N-W-E11/D/W,(B)/2	No.259J,259K
		LDR6WW-M-E11/D/W,(B)/2	No.298C,298D
		LDR6L-W-E11/D/W,(B)/2	No.259P,259R
		LDR7L-M-E11/D/W,(B)	No.258P,258R
	LED電球ダイクロハロゲン形 75Wクラス (φ70)	LDR11N-M-E11/D/W,(B)	No.259C,259D
		LDR11WW-M-E11/D/W,(B)	No.259Y,259Z
LDR11L-M-E11/D/W,(B)		No.258G,258H	
適合ランプ			

◇非調光型のLED電球は、
調光器のついている回路
では使用できません。
◇調光器は当社LED器具用
調光器 (位相制御) をご使
用ください。
◇調光器を使用する場合は、
センサは併用できません。

可動範囲
首振り角度 90°
回転角度 360°

照射面近接限度 10cm

8						特記事項 ライティングダクトレール 壁面・天井面・傾斜面取付兼用型 ランプ・調光器別売
7						
6						適合ランプ 別表参照
5	ランプ	1		別表参照		
4	ソケット	1	磁器		E11	定 格 100V 10.5W
3	本体	1	ADC	オフホワイト色塗装		
2	アーム	1	ADC	オフホワイト色塗装		重 量 0.4 Kg
1	ライティングダクトレールプラグ	1	樹脂	オフホワイト	固定リング付	
部番	部 品 名	員 数	材 質	仕 上	備 考	

作 図	中山 承認 久富	A	H	R8	品 名	OS 047295
改 定	2 ³ / _R 18	/	/	/	尺 度	1/3
/	/	/	200613		オーデリック株式会社	記号 数量 十一