



- ・発光部 1200x30(mm)
- ・素子ピッチ 25(mm)
- ・LED数 48個
- ・最大消費電力 赤,白,青,緑,赤外 57.6W
- ・発光色 白,青,緑 赤,赤外850,940
- ・ケース寸法 W1230xH50xD30(mm)
- ・質量 約****g
- ・型式
 - 12Vタイプ
 - 赤 RDL-HS12012
 - 白 WDL-HS12012
 - 青 BDL-HS12012
 - 緑 GDL-HS12012
 - 赤外 IRDL-HS12012
 - 24Vタイプ2
 - 赤 RDL-HS12024
 - 白 WDL-HS12024
 - 青 BDL-HS12024
 - 緑 GDL-HS12024
 - 赤外 IRDL-HS12024
- :レンズ仕様 H=広角, S=狭角
- ・Connector
 - 12Vタイプ ELP-02V
 - 24Vタイプ ELP-03V
- ・Contact LLF-01T-P1.3E(ELP-*V)

10xM4アルミフレームナット深さ6mm
 ナットは左右に移動可能です。
 お好みの位置で照明を固定いただけます。
 (1) の位置に変更することも可能

△	-	-			
△	-	-			
△	-	-			
△	-	-			
△	-	-			

画像処理用LED照明	型式	DL-HS120**
17.11.15		LEDパワーライン型
		日進電子工業株式会社
	製図	設計
		検査