



# WLS28-2 LED 照明

アルミニウムハウジングと飛散防止カバーからなる頑丈な構造で、かつ細型の省スペース設計です。照明を必要な場所に向けられるよう調整可能なブラケットまたは拡散カバーから選択。

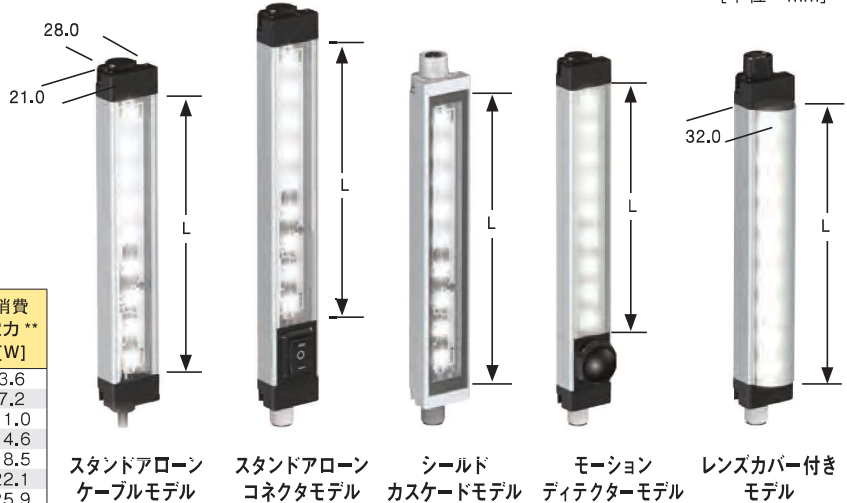
- 簡単に設置できるように、マグネットオプションを用意
- カバーはレンズ付き、透明、または拡散オプションから選択
- カスケード接続により全体の配線を短くすることが可能
- 配線または高/低/消灯スイッチにより調光可能
- 照明のオン/オフ切替えの経済的で自動化の方法として、インラインスイッチとモーションディテクターを用意



シリーズ	連結	LEDカラー	全長[mm]	カバー	保護構造	コントロール	接続
<b>WLS28-2</b>	<b>C</b>	<b>W</b>	<b>145</b>	<b>D</b>	<b>X</b>	<b>PB</b>	<b>Q</b>
	C = 連結可 X = 連結不可	W = 昼白色 WW = 温白色 R = 赤 G = 緑 B = 青 Y = 黄	145 285 430 570 710 850 990 1130	空白 = 透明プラスチック D = 拡散プラスチック L25 = 25°レンズ	S = IP67/IP69K X = IP50	空白 = なし M = モーションディテクター PB = High/Low/OFF スイッチ	空白 = 2m コード Q = M12 コネクタ QP = M12 ピッグテール T = 4 端子 (ネジ式)

電源電圧	DC12 ~ 30V
材質	ハウジング 陽極処理アルミ (クリア) エンドキャップ 亜鉛 (塗装) カバー アクリル
LED 寿命	50,000 時間
保護構造	シールド IP67/IP69K (DIN40050) シールドなし IP50
使用周囲温度	-25 ~ +70°C

長さ L (mm)	明るさ (lm ; 25°Cにて)						消費電力** [W]
	昼白色	温白色	赤	緑	青	黄	
145	325	325	55	180	40	50	3.6
285	650	650	110	360	80	100	7.2
430	975	975	165	540	120	150	11.0
570	1300	1300	220	720	160	200	14.6
710	1625	1625	275	900	200	250	18.5
850	1950	1950	330	1080	240	300	22.1
990	2275	2275	385	1260	280	350	25.9
1130	2600	2600	440	1440	320	400	29.8



## ブラケット



## コードセット

コネクタタイプには別途4ピンM12コードセットが必要です。以下のページをご参照ください。

先端ばら線	
MQDC-4x	P.83
連結用両端コネクタ	
MQDEC-4xx	P.83
分岐用	
CSB-M124xxM124xx	P.84