

業界トップクラスの性能を実現。

定電流
Constant current

業界最大級の
発光効率

135
lm/w

業界最大級の
明るさ

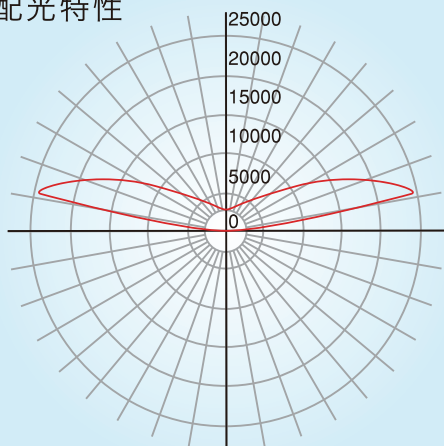
290
lm/module

renDy-WM-CCD

底部から筐体に熱を逃がす構造。

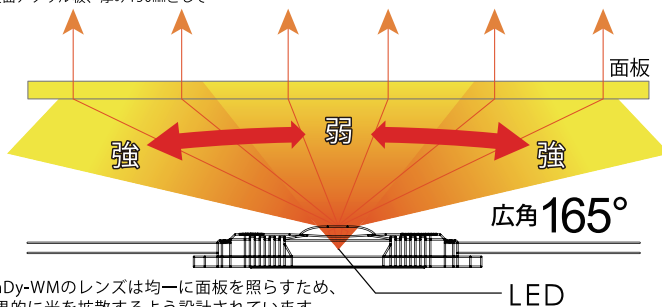
業界最大級の明るさと、抵抗なしの高効率を実現。
レンズで光を屈折させ広い面積を照らすことが可能。

配光特性



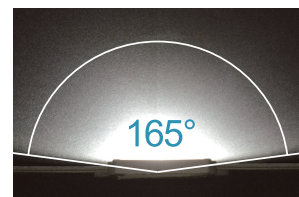
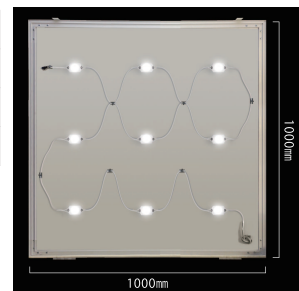
モジュール間ピッチ	照度	連結個数
200mm	4800 lux	25
250mm	4000 lux	16
300mm	3200 lux	9

※表面アクリル板、厚み150mmとして



renDy-WMのレンズは均一に面板を照らすため、効果的に光を拡散するよう設計されています。

LED



品名	品番	発光色	消費電力	寸法	販売単位
定電流LEDモジュール	renDy-WM-CCD	白	2.15W	66×19×9.7(mm)	10ヶ

※DC12Vタイプから定電流タイプに変更になりました。

品名	品番	出力	入力電圧	寸法	連結個数
定電流タイプ専用電源	*CC040A070M	700mA	100V 200V 両対応	95×70×32(mm)	6~17ヶ
	*CC060A070M			177×67.7×37(mm)	17~27ヶ
	CC100A070M			221×67.7×37(mm)	27~46ヶ