

HID代替LED照明器具

REALPOWER

ベネフィットシリーズ

【仕様書】OPH-BR22・N-EB**特 性**

			アイボルトタイプ		
			OPH-BR22・N-EB		
ランプ	口金		-		
	重量	g	910		
	全光束	lm	9800		
	ビーム角*1	°	80		
	色温度	K	5,000		
	平均演色評価数 (Ra)		70		
	IP保護等級		-		
電源	重量	g	920		
	入力電圧	ACV	100/200		
	周波数	Hz	50/60		
	入力電流	100V	ACA	0.9	
		200V		0.45	
	消費電力 (ランプ含む) *2	W	90		
IP保護等級		67			
定格寿命*3		h	50,000		
動作保証温度範囲		°C	-20~60		
保証期間		年	3		

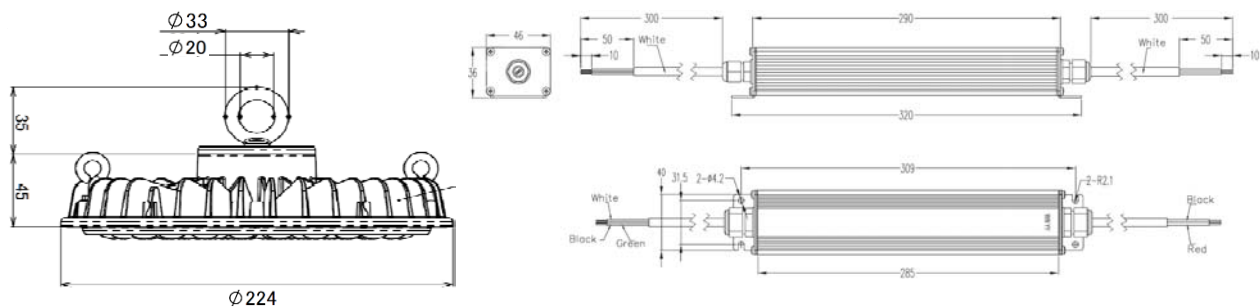
*1 最大光度の1/2の値になる左右2方向の広がり角度

*2 消費電力はLED製品の特性上、若干の差が生じます。

*3 設計寿命は製品寿命を保証するものではありません。初期光束に対し、減光率30%を基準としています。

規格

RoHS

仕様図

改定月日	バージョン	担 当	改定月日	バージョン	担 当
2015/05/13	Ver.1	佐藤			