

特性

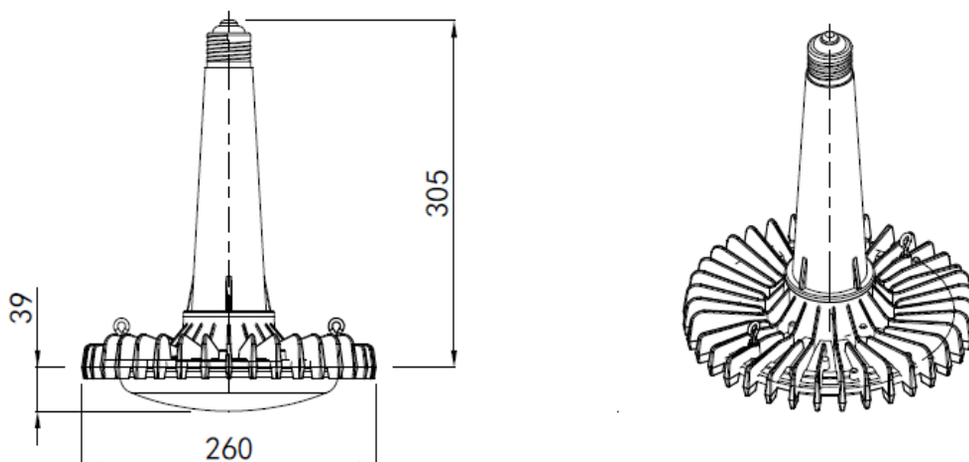
ランプ	口金		E39	
	重量		g 1,270	
	全光束		lm 6,600	
	ビーム角 *1		度 118	
	照度	3m	lx	275
		5m		91
	色温度		K 5,000	
	平均演色評価数 (Ra)		72	
	IP保護等級		—	
電源	重量(LEシリーズ/EUPシリーズ)		g 1,100/650	
	定格入力電圧		ACV 100-240	
	定格周波数		Hz 50/60	
	入力電流	100V時	ACA	0.46
		200V時		0.24
	消費電力(ランプ含む) *2		W 45	
IP保護等級		67		
固有エネルギー消費効率		lm/W 146.6		
定格寿命 *3		h 60,000		
動作保証温度範囲		°C -30~60		
保証期間		年 3		

*1 最大光度の1/2の値になる左右2方向の広がり角度となります。

*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。

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
2016/10/25	Ver. 1	清水			
2020/4/13	Ver.2	櫻井			

