



屋内・屋外 兼用

形式・用途	BRF110V45W	BRF110V65W	BRF110V90W
ガラス球	PAR121		
口金	E26		
設計電圧 (V)	110V		
消費電力 (W)	45	65	90
全光束 (lm)	(500)	(800)	(1250)
効率 (lm/W)	(11.1)	(12.3)	(13.9)
軸光度 (cd)	(1150)	(2100)	(2400)
ビームの開き (°)	30	30	30
ビーム光束 (lm)	△ (235)	△ (320)	△ (580)
平均寿命 (hrs)	2000		
表示 (ガラス球側面に捺印)	下記表示デザイン参照		

※ () 内は参考値を示す

表示デザイン

Hakuyo
ハロゲンビーム
BRF 110V-45W
Made in China

Hakuyo
ハロゲンビーム
BRF 110V-65W
Made in China

Hakuyo
ハロゲンビーム
BRF 110V-90W
Made in China

BRF110V45W用

BRF110V65W用

BRF110V90W用

※外側マークおよびロットNo.は、図面に対して逆さまに表記。

記号	年月日	記事	担当	承認	検図	相沢	設計	製図	王垣内	尺度	公差	memo	散光形	図面番号
△														
△														
△	2019.07.03	「屋内・屋外 兼用」 追加												
△	2019.05.01	ビーム光束値修正												
記号	年月日	記事	担当	承認	検図	相沢	設計	製図	王垣内	尺度	公差	memo	散光形	図面番号
										3/4		file		HLR-0107