



形式・用途	KG100V500W
ガラス球	PS110 透明
口金	E39/41
フィラメント形状	C-9
試験電圧 (V)	100
消費電力 (W)	500
消費電流 (A)	-
全光束 (lm)	8,200
水平光度 (cd)	-
効率 (lm/W)	16.5
定格静止寿命 (hrs)	1,500
過電圧振動耐久寿命 (hrs)	50
封入ガス	窒素ガス
ゲッター	窒化バリウム
標準点灯の向き	下向き

図面内容		耐用電球		製品形式		KG100V500W PS110 耐振透明 E39	
年月日	2024.02.01	尺度	1/2	単位	mm	memo	図面番号
検図	古谷	設計		製図	相沢	file	HPG-0008
記号	年月日	CAD図面作成	記	事	担	当	
					佐藤		
					古谷		
					承認		