



形式・用途	KG110V40W
ガラス球	A55 透明 or 艶消
口金	E26/25 or B22d/25×26
フィラメント形状	C-9
試験電圧 (V)	110
消費電力 (W)	40
消費電流 (A)	-
全光束 (lm)	335
水平光度 (cd)	-
効率 (lm/W)	8.4
定格静止寿命 (hrs)	1,500
過電圧振動耐久寿命 (hrs)	40
封入ガス	Ar
ゼッター	窒化バリウム
標準点灯の向き	下向き

製品形式		KG110V40W A55 耐振 透明/艶消 E26/B22d	
単位	mm	memo	
尺度	1/1	図面番号	
製図	相沢	HPG-0011	
設計	古谷		
年月日	2024.02.01		
検図	古谷		
図面内容		耐振用電球	
年月日	2024.02.01		
担当者	佐藤		
承認者	古谷		
記号	年月日	CAD図面作成	記事
2024.02.01			