

レンブラン灯 屋内用 PSE 日本製

●100V型分岐5m電線型

●単相100/200V配線型

屋内建築現場の仮設照明用

RMC-255K

250W



H516×W164.5

RMC-OK

250W



H516×W164.5

100V型はスペースに合わせて連結可能。両機種とも、安定器不要のバラストレス水銀ランプ仕様です。単相200V型の現場配線タイプもあります。

<使用球について>

反射形、ボール形ランプはガード寸法・形状の都合により取り付けできません。



■交換球
250W型
BHF-250W
7,800円

型 式	電線仕様		照明装置	定 格 (電圧・消費電力)	摘 要	質 量 (kg)	標準価格 (円)
	長さ(m)	種別・太さ(mmφ)・心数(C)					
●100V型分岐5m電線型							
RMC-255K	プラグ側 / 2 コンセント側 / 3	VCT 1.25 × 3(接地付)	250Wバラストレス 水銀ランプ(BHF-250W)	100V・250W	屋内用 ① コンセント1ヶ付	2.0	20,000
●単相100/200V配線型							
RMC-OK	0.3	VCT 0.75 × 3(接地付)	100/110V 200/220V 250W(口金E39)	単相100V/200V 250W	屋内用 本体のみ(電球なし)	0.9	8,000

●RMC-255K型には2P ① / 2P接地付 ①兼用フキユートビプラグが付いています。

●電線長は本体収納長を含みます。●本製品は仮設用です。施設照明用途には使用しないでください。