

9041-01 分光放射測定器 代替商品

(TOPNEWS 2016年5月号)



品名 分光式色彩照度計
コード 9041-002
型式 スペクトルマスター C-7000

仕様 380nm～780nmの波長域で分光測定
フラッシュ光、定常光照明、タングステン光、HMI、LEDや蛍光灯などの光源も
正確に測定
表示する値には色温度(ケルビン)、照度(Lux)、演色評価数CRI(Ra、R1～R15)、
偏差、照度は1～200,000Lx、色温度は1,600～40,000K
電源:アルカリまたはマンガン単三形電池1.5V×2本(別売)またはUSBバスパワ
ーインターフェイス:USB 2.0(USBミニBコネクタ)※ご利用には別途USBケーブル
が必要です。
寸法:約73(幅)×183(高さ)×27(厚さ)mm(受光部含まず)(最大厚さ40mm)
質量:230g(電池含まず)

標準価格(税別)

[商品説明] 受光部にCMOSリニアイメージセンサーを採用
多彩な表示モード