

# INFO PRODUIT



**Grosseron**  
being a part of you

**x-rite**  
**PANTONE®**



## ANALYSEUR DE COULEUR NUANCIER ÉLECTRONIQUE RM200 COMPATIBLE MATÉRIAUX À MOTIFS OU TEXTURÉS

- Nuancier inclus : NCS index, Pantone + 336 coated, Pantone FHI, RAL Classic K5, RAL design, BS 381 C, BS4800, BS5252
- Facile à transporter
- Robuste

L'analyseur de couleur X-Rite permet de mesurer une grande variété d'échantillons. Vous pourrez également **rechercher les teintes** dans des nuanciers spécifiques qui sont stockés dans la mémoire de l'outil. En quelques secondes, vous pourrez ainsi connaître **le nom ou le numéro** de la couleur stockée la plus proche de celle de votre échantillon.



Géométrie de mesure **45°/0°**.



**Éclairage 25 LED**  
(8 longueur d'onde visible +1 UV).



Capteur : **Caméra**



Durée de mesure = **1.8 secondes**.



**Étalonnage** : plaque blanche de calibration intégrée.



Interface **USB**.



Poids net **165 g**  
(batterie comprise)



Capacité mémoire **256 Mo > 45 000**  
couleurs de références



**100 couleurs** enregistrées avec  
**30 secondes** de commentaire vocal  
pour chacune.

# INFO PRODUIT



## CABINE DE LUMIÈRE JUDGE QC DUAL LIGHT X-RITE

- Processus fiables d'évaluation visuelle de la couleur.
- Un éclairage homogène pour une meilleure évaluation de la couleur.
- Mode double lumière du jour (Dual Daylight).

5 sources lumineuses D50/D65/CWF/A/UV qui assurent un éclairage fluorescent uniforme, conforme à toutes les exigences d'évaluation visuelle des principales normes internationales telles qu'ISO, ASTM, DIN, ANSI et BSI.



Construction industrielle **solide**.



Indicateur d'entretien de la lampe.



Simplicité d'installation des lampes de rechanges.



Longévité de la lampe :  
**2 000 heures.**



Zone de visualisation :  
63.5 cm x 47 cm x 38 cm.



Dimensions :  
68,5 cm x 54,5 cm x 53,5 cm.



D65



D50



Vue des lampes