



## ETERTUB-aqua®-Lux «Mini» – la lampe LED rechargeable

**La lampe rechargeable pour les ouvrages destinés à l'eau potable :** ETERTUB-aqua®-Lux «Mini» est une lampe submersible équipée de la technologie LED la plus moderne, spécialement conçue pour l'éclairage d'ouvrages destinés dans le domaine de l'eau potable. Grâce à une batterie portable, elle éclaire pour une durée d'environ 20 heures, sans connexions électriques. La lampe est fabriquée en PET-G, un matériau utilisé exclusivement dans le secteur médical et dans l'industrie de l'emballage alimentaire. ETERTUB-aqua®-Lux «Mini» est fournie par défaut avec un câble de 3 mètres et un support est également disponible pour une installation fixe. **Matériau Plastique PET-G. Câble de connexion 3 m Puissance 10 Watt Durée ca. 50'000 h Classe énergétique A+ Homologation SSIGA - Certification N. 1312-6226**

Code-Art.	Lampe	ø [mm]	H [mm]	Puissance [Watt]	Faisceau lumineux [lm]	Couleur de la lumière [Kelvin]	CHF <sup>1)</sup>
350456	aqua®-Lux «Mini»	190	30	10	1130	4000	595.00

Code-Art.	Accessoires	kg	CHF <sup>1)</sup>
350457	Support de montage V2A		90.00
200681	Batterie 5 ah <sup>4)</sup>	ca. 4.0	150.00
200683	Batterie 10 ah <sup>4)</sup>	ca. 9.0	195.00

<sup>1)</sup> prix valables à partir du 1er janvier 2020; TVA et transport exclus ; rabais suivant quantité sur demande; <sup>4)</sup> chargeur inclus