

# IN THE TUBE 120 - 700

de Dominique Perrault et Gaëlle Lauriot-Prévost

## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET



APPLIQUE & SUSPENSION WALL & PENDANT LAMP

<b>Matériaux</b>	Tube : <b>verre borosilicate</b> Bouchon étanche : <b>silicone et fonte d'aluminium noirs ou polycarbonate transparent</b> Collier de fixation : <b>acier inoxydable</b> Maille amovible : <b>laiton / acier inoxydable</b> Réflecteur : <b>aluminium et acier inoxydable</b> Visserie : <b>acier inoxydable</b> Câble : <b>caoutchouc noir</b>
<b>Materials</b>	Tube : borosilicate glass Waterproof stopper : black silicon and aluminium cast or transparent polycarbonate Adjustable collar : stainless steel Removable mesh : brass/stainless steel Reflector : aluminium and stainless steel Fastenings : stainless steel Wire : black rubber
<b>Poids net</b> Net weight	<b>6,7 kg</b>
<b>Usage</b> Use	<b>Intérieur / extérieur / salle de bain</b> Indoor / outdoor / bathroom
<b>Emballage</b> Packaging	<b>1310 x 370 x 330 mm</b>
<b>IP IP</b>	<b>20</b> <b>IP 64 sur demande / IP64 on request</b>
<b>IK IK</b>	<b>07</b>

<b>Tension</b> Voltage	<b>220/240V</b>
<b>Classe</b> Class	<b>1</b>
<b>Watt</b> Watt	<b>(4 x) 6W (LED ONLY)</b>
<b>Type d'ampoule</b> Bulb type	<b>(4 x) E27 LED (Ampoules non fournies)</b> (Bulb not included)
<b>Lumens</b> Lumens output	<b>1132,18 lm (valeur indicative)</b> 1132,18 lm (indicative value)
<b>Driver</b> Driver	<b>NA</b>
<b>Câble</b> Wire	<b>Caoutchouc noir, longueur : 3 m</b> Black rubber, length : 3 m <b>Débrochable</b> · Debrochable
<b>Accessoires fournis</b> Accessories included	<b>2 Colliers de fixations fournis</b> 2 Adjustable collars are included
<b>Interrupteur</b> Switch	<b>NA</b>
<b>Fiches</b> Plug	<b>NA</b>

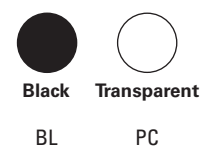
### RÉFLECTEURS REFLECTORS



### MAILLES MESHES



### BOUCHONS STOPPERS



# IN THE TUBE 120 - 700

de Dominique Perrault et Gaëlle Lauriot-Prévost

## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES PHOTOMETRIC DATA

**Flux** **1132,18 lm**  
(valeur indicative)  
(indicative value)

**Tc** **NA**

**CRI** **NA**

**Ampoule testée** **E27**  
Tested lamp **Led filament**  
**7 W**  
**806 lumens**  
**2700 K**

