



# IN THE TUBE 120 - 700

by Dominique Perrault & Gaëlle Lauriot-Prévost

## TECHNICAL SHEET

North America standards

## FICHE TECHNIQUE

normes Nord Américaines



WALL & PENDANT LAMP APPLIQUE & SUSPENSION

<b>Materials</b>	Tube: <b>borosilicate glass</b> Waterproof stopper: <b>black silicon and aluminium cast or transparent polycarbonate</b> Adjustable collar: <b>stainless steel</b> Removable mesh: <b>brass / stainless steel</b> Reflector: <b>aluminium and stainless steel</b> Fastenings: <b>stainless steel</b> Wire: <b>black rubber</b>
<b>Matériaux</b>	Tube: verre borosilicate Bouchon étanche: silicone et fonte d'aluminium noirs ou polycarbonate transparent Collier de fixation: acier inoxydable Maille amovible: laiton/acier inoxydable Réflecteur: aluminium et acier inoxydable Visserie: acier inoxydable Câble: caoutchouc noir
<b>Net weight</b> Poids net	<b>6,7kg</b>
<b>Use</b> Usage	<b>Indoor / outdoor / bathroom</b> Intérieur / extérieur / salle de bain
<b>Packaging</b> Emballage	<b>51.57 x 14.56 x 13 in</b> 1310 x 370 x 330 mm
<b>IP IP</b>	<b>20</b> <b>IP 64 on request / IP64 sur demande</b>
<b>IK IK</b>	<b>07</b>

<b>Voltage</b> Tension	<b>110V</b>
<b>Class</b> Classe	<b>1</b>
<b>Watt</b> Watt	<b>(4 x) 23W (LED ONLY)</b>
<b>Bulb type</b> Type d'ampoule	<b>(4 x) E26 LED (Bulb not included)</b> (4 x) E26 LED (Ampoules non fournies)
<b>Lumens output</b> Lumens	<b>1132,18 lm (indicative value)</b> 1132,18 lm (valeur indicative)
<b>Driver</b> Driver	<b>NA</b>
<b>Wire</b> Câble	<b>Black rubber, length : 118 in - Debachable</b> Caoutchouc noir, longueur : 3 m - Débrochable
<b>Accessories included</b>	<b>2 Adjustable collars + junction box are included</b> 2 Colliers de fixations + boîtier de dérivation fournis
<b>Switch</b> Interrupteur	<b>NA</b>
<b>Plug</b> Fiches	<b>NA</b>

**REFLECTOR** RÉFLECTEUR



**Silver**

SIL

**MESH** MAILLE



**Gold**

GOLD

**STOPPER** BOUCHON



**Black**

BL

# IN THE TUBE 120 - 700

by Dominique Perrault & Gaëlle Lauriot-Prévost

## TECHNICAL SHEET North America standards

## FICHE TECHNIQUE normes Nord Américaines

PHOTOMETRIC DATA    DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

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

**Tc**                        **NA**

**CRI**                     **NA**

**Tested lamp**        **E26**  
Ampoule testée    **Led filament**  
                             **7 W**  
                             **806 lumens**  
                             **2700 K**

