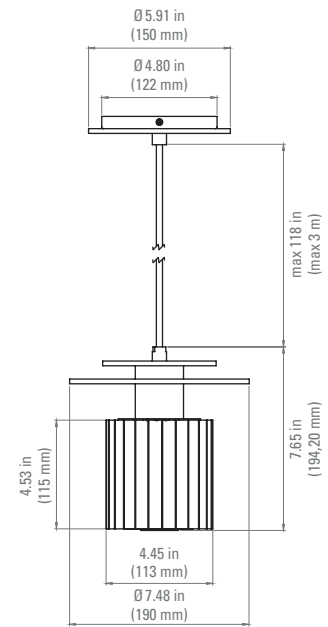




# IN THE SUN US P 190

de Dominique Perrault  
et Gaëlle Lauriot-Prévoist



## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET



SUSPENSION

PENDANT LAMP

<b>Matériaux</b>	Corps: <b>acier, aluminium, toile laiton, toile acier inoxydable, verre</b> Finitions: <b>dorée ou argent</b> Maille: <b> finition dorée ou argent</b> Câble: <b>caoutchouc noir</b>
Material	Body: steel, aluminium, brass mesh, stainless steel mesh, glass Finishes: gold or silver Mesh: gold or silver finish Wire: black rubber
<b>Poids</b> Weight	<b>1,7 kg</b>
<b>Emballage</b> Packaging	<b>350 x 310 x 280 mm</b> 13.77 x 12.2 x 11 in
<b>IP</b> IP	<b>20</b>

<b>Tension</b> Voltage	<b>110V</b>
<b>Classe</b> Class	<b>1</b>
<b>Watt</b> Watt	<b>8W</b>
<b>Type d'ampoule</b> Bulb type	<b>E26 LED (Ampoule non fournie)</b> (Bulb not included)
<b>Lumens</b> Lumens output	<b>84,901 lm (valeur indicative)</b> 84,901 lm (indicative data)
<b>Driver</b> Driver	<b>NA</b>
<b>Câble</b> Wire	<b>Caoutchouc noir, longueur : 3 m</b> Black rubber, length : 118 in
<b>Interrupteur</b> Switch	<b>NA</b>
<b>Fiches</b> Plug	<b>NA</b>

### CORPS BODY



### MAILLES MESHES



### INFORMATION:

**Il est possible de combiner les différentes finitions de réflecteurs et mailles. Par exemple réflecteurs dorés et mailles argentées.**

Finishes of reflectors and meshes can be combined, for example reflector gold, meshes silver.

## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET

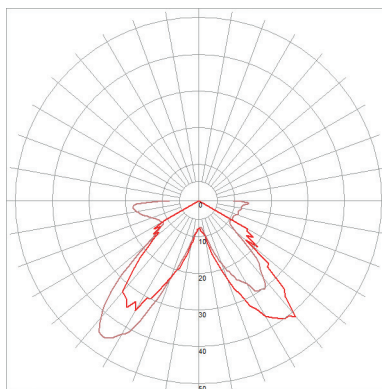
## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES PHOTOMETRIC DATA

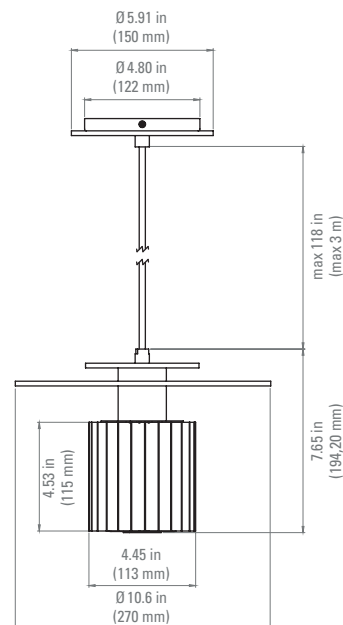
**Flux** **84,901 lm**  
(valeur indicative)  
(indicative data)

**Tc** **NA**

**CRI** **NA**

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





# IN THE SUN US P 270

de Dominique Perrault  
et Gaëlle Lauriot-Prévost

## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET



SUSPENSION

PENDANT LAMP

<b>Matériaux</b>	Corps: <b>acier, aluminium, toile laiton, toile acier inoxydable, verre</b> Finitions: <b>dorée ou argent</b> Maille: <b> finition dorée ou argent</b> Câble: <b>caoutchouc noir</b>
Material	Body: steel, aluminium, brass mesh, stainless steel mesh, glass Finishes: gold or silver Mesh: gold or silver finish Wire: black rubber
<b>Poids</b> Weight	<b>1,9 kg</b>
<b>Emballage</b> Packaging	<b>360 x 350 x 370 mm</b> 14.17 x 13.77 x 14.56 in
<b>IP</b> IP	<b>20</b>

<b>Tension</b> Voltage	<b>110V</b>
<b>Classe</b> Class	<b>1</b>
<b>Watt</b> Watt	<b>8W</b>
<b>Type d'ampoule</b> Bulb type	<b>E26 LED (Ampoule non fournie)</b> (Bulb not included)
<b>Lumens</b> Lumens output	<b>84,901 lm (valeur indicative)</b> 84,901 lm (indicative data)
<b>Driver</b> Driver	<b>NA</b>
<b>Câble</b> Wire	<b>Caoutchouc noir, longueur : 3 m</b> Black rubber, length : 118 in
<b>Interrupteur</b> Switch	<b>NA</b>
<b>Fiches</b> Plug	<b>NA</b>

### CORPS BODY



### MAILLES MESHES



### INFORMATION:

**Il est possible de combiner les différentes finitions de réflecteurs et mailles. Par exemple réflecteurs dorés et mailles argentées.**

Finishes of reflectors and meshes can be combined, for example reflector gold, meshes silver.

## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET

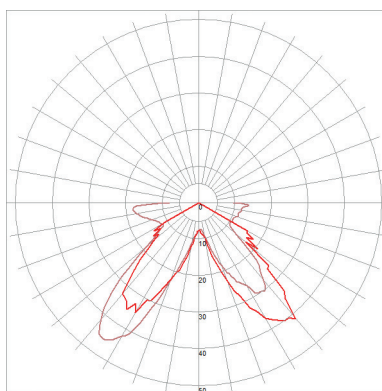
## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES PHOTOMETRIC DATA

**Flux** **84,901 lm**  
(valeur indicative)  
(indicative data)

**Tc** **NA**

**CRI** **NA**

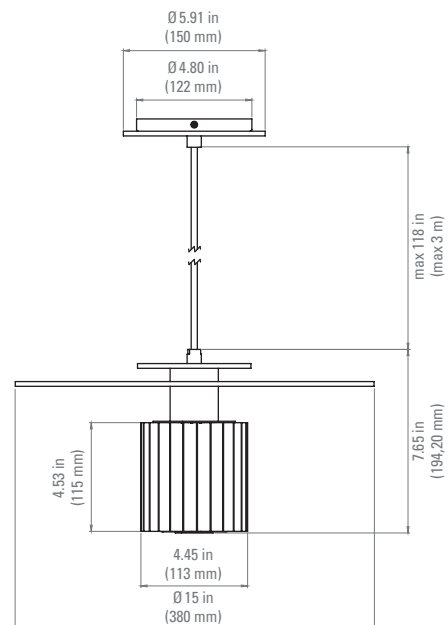
**Ampoule testée** **E26**  
Tested lamp **Led filament**  
**7 W**  
**806 lumens**  
**2700 K**





# IN THE SUN US P 380

de Dominique Perrault  
et Gaëlle Lauriot-Prévost



## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET



SUSPENSION

PENDANT LAMP

<b>Matériaux</b>	Corps: <b>acier, aluminium, toile laiton, toile acier inoxydable, verre</b> Finitions: <b>dorée ou argent</b> Maille: <b> finition dorée ou argent</b> Câble: <b>caoutchouc noir</b>
Material	Body: steel, aluminium, brass mesh, stainless steel mesh, glass Finishes: gold or silver Mesh: gold or silver finish Wire: black rubber
<b>Poids</b>	<b>2,2kg</b>
Weight	
<b>Emballage</b>	<b>470 x 470 x 280 mm</b>
Packaging	18.5 x 18.5 x 11 in
<b>IP</b>	<b>20</b>
IP	

<b>Tension</b>	<b>110V</b>
Voltage	
<b>Classe</b>	<b>1</b>
Class	
<b>Watt</b>	<b>8W</b>
Watt	
<b>Type d'ampoule</b>	<b>E26 LED (Ampoule non fournie)</b>
Bulb type	(Bulb not included)
<b>Lumens</b>	<b>84,901 lm (valeur indicative)</b>
Lumens output	84,901 lm (indicative data)
<b>Driver</b>	<b>NA</b>
Driver	
<b>Câble</b>	<b>Caoutchouc noir, longueur : 3 m</b>
Wire	Black rubber, length : 118 in
<b>Interrupteur</b>	<b>NA</b>
Switch	
<b>Fiches</b>	<b>NA</b>
Plug	

### CORPS BODY



Silver

Gold

SIL

GOLD

### MAILLES MESHES



Silver

Gold

SIL

GOLD

### INFORMATION:

**Il est possible de combiner les différentes finitions de réflecteurs et mailles. Par exemple réflecteurs dorés et mailles argentées.**

Finishes of reflectors and meshes can be combined, for example reflector gold, meshes silver.

## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET

## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES PHOTOMETRIC DATA

**Flux** **84,901 lm**  
(valeur indicative)  
(indicative data)

**Tc** **NA**

**CRI** **NA**

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

