

# LAMPE GRAS N°302 double

de Bernard-Albin Gras

## FICHE TECHNIQUE

## TECHNICAL SHEET



PLAFONNIER DOUBLE DOUBLE CEILING LAMP

<b>Matériaux</b> Material	<b>Acier</b> Steel
<b>Poids</b> Weight	<b>4,8 kg</b>
<b>Embase</b> Base	<b>160 x 95 mm</b>
<b>Réflecteurs conseillés</b> Recommended shades	<b>M / GB Ø 175</b>
<b>Emballage</b> Packaging	<b>780 x 250 x 235 mm</b>
<b>IP</b> IP	<b>20</b>

<b>Tension</b> Voltage	<b>220/240V</b>
<b>Classe</b> Class	<b>1</b>
<b>Watt</b> Watt	<b>(2 x) 15W</b>
<b>Type d'ampoule</b> Bulb type	<b>(2 x) E27 LED</b>
<b>Lumens</b> Lumens output	
<b>Driver</b> Driver	<b>NA</b>
<b>Câble</b> Wire	<b>Tissu</b> Fabric
<b>Interrupteur</b> Switch	<b>NA</b>
<b>Fiches</b> Plug	<b>NA</b>

### CORPS BODY



Black

BL

### COULEURS DES RÉFLECTEURS SHADES COLORS



Black

BL



Red

RED



Yellow

YELLOW



Blue

BLUE



Brass

BASS



Copper

COP



Black  
Copper

BL-COP



Raw  
Copper

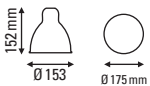
COP-RAW



Polycarbonate  
(Round shade only)

PC

### RÉFLECTEURS SHADES



# LAMPE GRAS (M)

de Bernard-Albin Gras

## FICHE TECHNIQUE TECHNICAL SHEET

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES PHOTOMETRIC DATA

**Flux** **544,20lm**  
(valeur indicative)  
(indicative data)

**Tc** **NA**

**CRI** **NA**

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



**MEDIUM  
ROUND SHADE**

