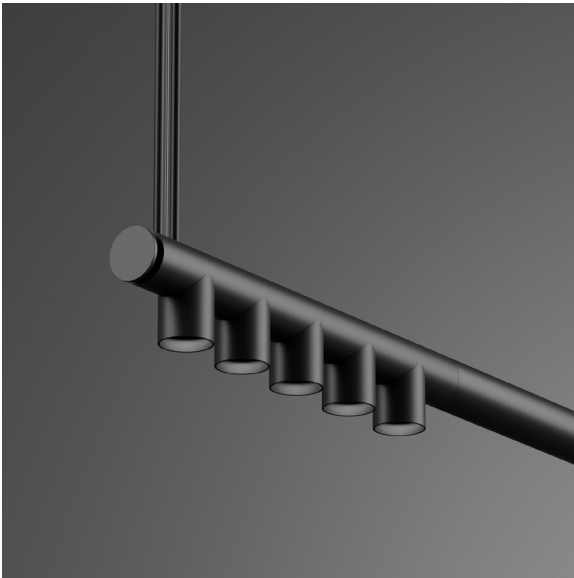


BABOUNE SPOTBAR & BLANKBAR COMBO



Product specifications Spécifications du produit

Construction Construction:

Extruded and machined aluminum. Aluminium extrudé et usiné.

LED DEL: LED light module with chromaticity range within a 3-Step MacAdam ellipse (SDCM 3). Offered standard with 90 CRI minimum with multiple color temperature options. Module DEL avec une valeur de chromaticité obtenue à partir d'une ellipse MacAdam à 3 déviations (SDCM 3). IRC standard de 90 minimum et plusieurs options de températures de couleurs.

Driver Driver: Commercial grade driver that offers quiet operation and smooth dimming. Offered with 2-Wire Forward/Reverse Phase or 0-10V dimming options. 1% dimming. Standard 120V-277V. Driver de grade commercial offrant une gradation silencieuse et fluide. Offert avec les options de gradation à 2 fils Forward/Reverse Phase ou 0-10V. Gradation 1%. Standard 120V-277V.

Listings Homologations: cETLus for Canada and USA. cETLus pour le Canada et les États-Unis.

Weight Poids: 2SB1LBB2: 15 Lbs (6.81 kg) ; 2SB1LBB4: 17 Lbs (7.71 kg)

Warranty Garantie: 5 years limited warranty. Garantie limitée de 5 ans

Step by step ordering information Information de commande par étape

Examples Exemples: 1020-2SB1BB4-P-AC60-BPC-STC-30K-U-D1-BK

Model Modèle	Configuration * Configuration*	Mounting Montage	Suspension Suspension	Power cable color Couleur du câble d'alimentation
1020	<p>2SB1BB2 – 2x Spotbar & 1x 2' (nominal) Blankbar.</p> <p>2SB1BB4 – 2x Spotbar & 1x 4' (nominal) Blankbar.</p> <p>*See dimensions and configuration(s) on next pages for details. Voir dimensions et configuration(s) aux pages suivantes pour les détails</p>	P - Pendant Suspendu	<p>AC60 – 60" adjustable aircraft cable. Câble d'aviation ajustable 60".</p> <p>AC120 – 120" adjustable aircraft cable. Câble d'aviation ajustable 120".</p> <p>AC__ – Custom length adjustable aircraft cable. Specify length in inches. Longueur de câble d'aviation sur mesure ajustable. Spécifier longueur en pouces</p>	<p>WPC – White power cable. Câble d'alimentation blanc.</p> <p>BPC – Black power cable. Câble d'alimentation noir.</p>

Canopy color Couleur du canopy	Color temperature and CRI Température de couleur et IRC	Voltage Tension	Dimming type Type de gradation
STC – Canopy in the same color as the fixture (standard). Canopy de la même couleur que l'appareil.	27K – 2700K 90 CRI	U - 120V-277V	D1 – 0-10V – 1 % dimming 0-10V - Gradation 1%
WHC 1 – Matt white canopy Canopy blanc mat.	30K – 3000K 90 CRI	120V - 120V.	D2 – 2-Wire with 1% Forward/Reverse Phase dimming. For 120V voltage option only. Gradation 1% à 2 fils Forward/Reverse
1: Do not specify with WH (Matte White) fixture color option if a white canopy is needed. Specify STC. Ne pas spécifier avec l'option de couleur de l'appareil WH (Blanc Mat) si un canopy blanc est requis. Spécifier STC.	35K – 3500K 90 CRI		
	40K – 4000K 90 CRI		

Color and finish Couleur et fini

STANDARD COLORS COULEURS STANDARDS

- WH** – Matte White Blanc mat
- BK** – Matte Black Noir mat
- AG** – Matte Aluminum Grey (painted) Gris Aluminium mat (peint)
- BR** – Matte Brass (painted) Laiton mat (peint)
- CO** – Matte Copper (painted) Cuivre mat (peint)





OPTIONAL COLORS COULEURS STANDARDS

- NB** – Semi-gloss Night Blue Bleu Nuit semi-lustre
- RO** – Semi-gloss Red Orange Rouge Orange semi-lustre
- RG** – Semi-gloss Retro Green OVert Rétro semi-lustre
- ES** – Semi-gloss Espresso Brown Brun Espresso semi-lustre
- WG** – Semi-gloss White Grey Gris Blanc semi-lustre
- RAL__** - Custom RAL color (semi-gloss standard finish) Specify RAL color code Couleur RAL (fini standard semi-lustre). Spécifier code de couleur RAL

Standard colors and finishes Couleurs et finis standards

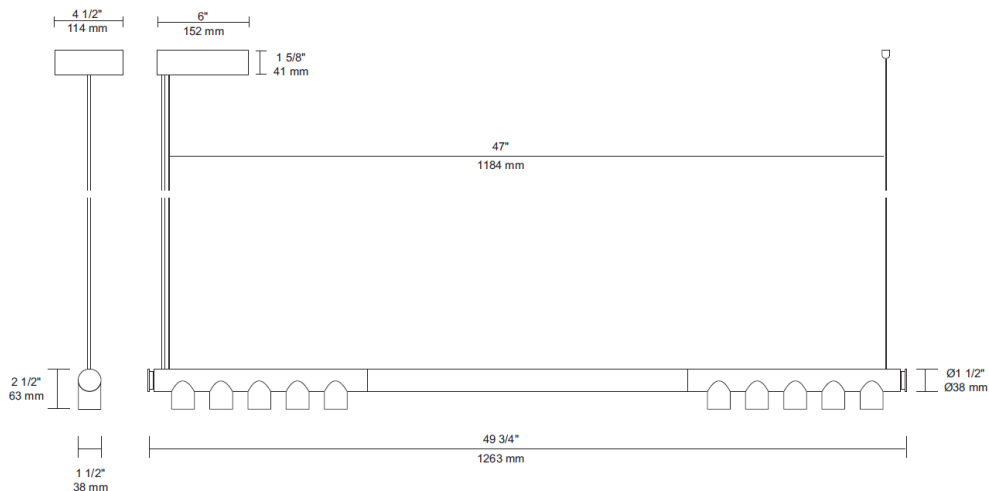
-  **WH** - Matte White Blanc mat (RAL 9010)
-  **BK** - Matte Black Noir mat (RAL 9005)
-  **BR** - Matte Brass (painted) Laiton mat (peint) (RAL 080 70 50)
-  **CO** - Matte Copper (painted) Cuivre mat (peint) (RAL 8004)
-  **AG** - Matte Aluminum Grey (painted) Gris Aluminium mat (peint) (RAL 9007)

Optional colors and finishes Couleurs et finis optionnels

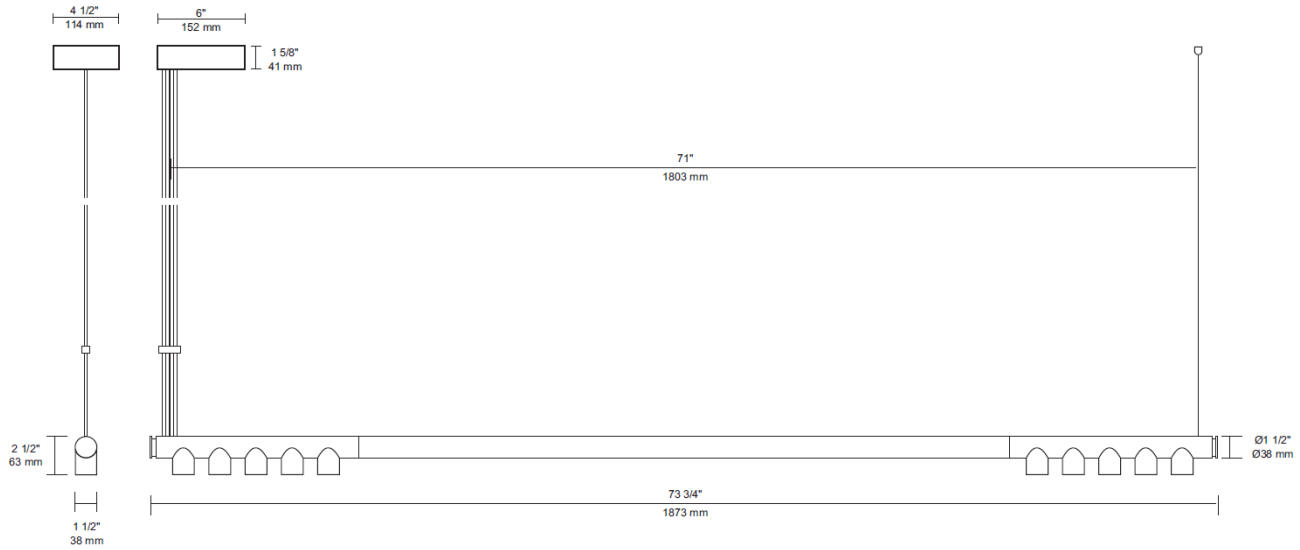
-  **NB** - Semi-gloss Night Blue Bleu Nuit semi-lustre (RAL5026)
-  **RO** - Semi-gloss Red Orange Rouge Orange semi-lustre (RAL 2001)
-  **RG** - Semi-gloss Retro Green Vert Rétro semi-lustre (RAL 6019)
-  **ES** - Semi-gloss Espresso brown Brun Espresso semi-lustre (RAL 8017)
-  **WG** - Semi-gloss White Grey Gris Blanc semi-lustre (RAL 7035)

Dimensions and configuration(s) Dimensions et configuration(s)

2SB1BB2



2SB1BB4



Performance data Données de performance

Configuration/lighting element Configuration/élément lumineux	Color temperature Température de couleur (Kelvins)	Input power (Watts) Puissance d'entrée (Watts)	Initial luminous flux (Lumens) Flux lumineux initial (Lumens)
SB	3000K	9W (25 degrees beam angle)	1000lm

