

75mm

P2003

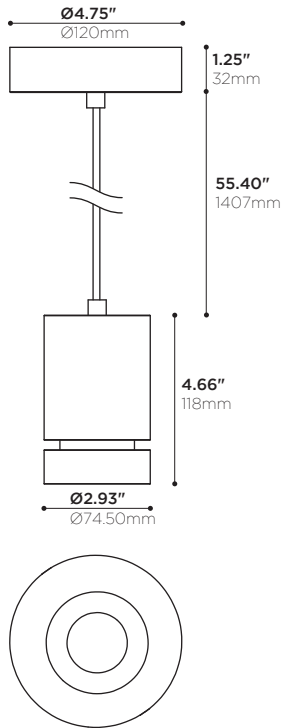


Suspended version of the multifunctional projector. Made of machined aluminium, this fixture comes with different finishes that can be put together.

Version suspendue du projecteur polyvalent. Fait d'aluminium usiné, ce luminaire vient avec différents finis pouvant être mis ensemble.



-WH -CR FINISHES • FINIS -WH -CR



PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

YOUR PRODUCT CODE • VOTRE CODE DE PRODUIT _____

MODEL • MODÈLE _____

LIGHT SOURCE • SOURCE LUMINEUSE _____

-LC15C	LED COB 700mA 15W 1000lm approx. 4000K 80 CRI
-LC15N	LED COB 700mA 15W 1000lm approx. 3500K 80 CRI
-LC15W	LED COB 700mA 15W 1000lm approx. 3000K 80 CRI
-LC15CH	LED COB 700mA 15W 900lm approx. 4000K HIGH 95 CRI
-LC15NH	LED COB 700mA 15W 900lm approx. 3500K HIGH 95 CRI
-LC15WH	LED COB 700mA 15W 900lm approx. 3000K HIGH 95 CRI

OPTICS • OPTIQUES _____

-L20	20° BEAM (TIR LENS) • FAISCEAU 20° (LENTILLE RTI)
-L30	30° BEAM (TIR LENS) • FAISCEAU 30° (LENTILLE RTI)
-L40	40° BEAM (TIR LENS) • FAISCEAU 40° (LENTILLE RTI)

MAINS VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT _____

-U*	120-277 V*
-1	120 V

*CONSULT FACTORY FOR PRICE, AVAILABILITY AND DELAY • *CONSULTER L'USINE POUR DISPONIBILITE, PRIX ET DELAI

DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION _____

-O*	LED DIMMING (0-10V)	(120-277 V)
-T	LED DIMMING (TRIAC/LEADING EDGE)	(120 V)
-E	LED DIMMING (ELECTRONIC/TRAILING EDGE)	(120 V)

*CONSULT FACTORY FOR PRICE, AVAILABILITY AND DELAY • *CONSULTER L'USINE POUR DISPONIBILITE, PRIX ET DELAI

STRUCTURE FINISH* • FINI DE STRUCTURE* _____

-WH	WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE
-BK	BLACK POWDER COATED • FINI POUDRE NOIRE
-AN	CLEAR ANODISED • ANODISE CLAIR
-AB	BLACK ANODISED • ANODISE NOIR
-BR	BRONZE FINISH • FINI BRONZE
-CR	CHROME PLATED • PLAQUE CHROME
-XX	CUSTOM, SPECIFY IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER DANS LA CASE

*Canopy finish to match structure, unless otherwise specified.
*Fini du pavillon agencé à la structure, sauf indication contraire.

OPTIC HOLDER FINISH • FINI DU PORTE-OPTIQUE _____

-WH	WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE
-BK	BLACK POWDER COATED • FINI POUDRE NOIRE
-AN	CLEAR ANODISED • ANODISE CLAIR
-AB	BLACK ANODISED • ANODISE NOIR
-BR	BRONZE FINISH • FINI BRONZE
-CR	CHROME PLATED • PLAQUE CHROME
-XX	CUSTOM, SPECIFY IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER DANS LA CASE

PROJECT • PROJET

NAME • NOM _____

DATE • DATE _____

CUSTOMER • CLIENT _____

TYPE • TYPE _____

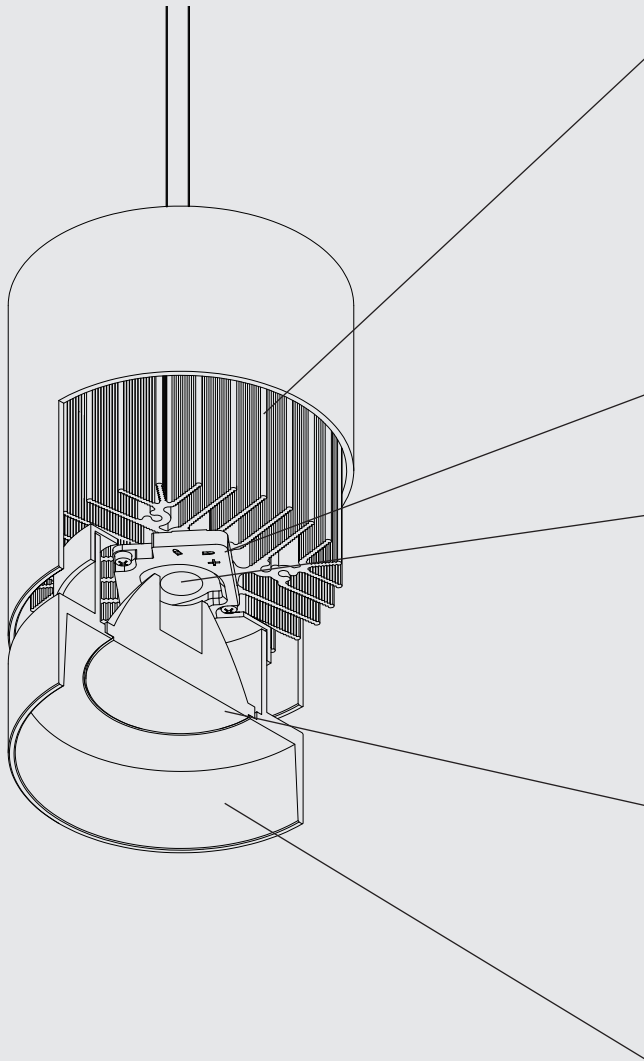


75mm

P2003 FEATURES • P2003 OPTIONS



ARANCIA



FEATURES • CARACTÉRISTIQUES

HEAT MANAGEMENT • GESTION THERMIQUE

- Extruded and machined 6063-T5 aluminum heatsink**
Radiateur extrudé et usiné en aluminium 6063-T5
- Higher level of thermal conductivity than die cast heatsinks**
Conductivité thermique plus élevée que pour des radiateurs moulés
- Calculated and tested fin spacing for ideal heat extraction**
Espacement des ailettes calculé et testé pour extraction de chaleur idéale
- Micro-ribbed surface to increase radiation**
Surface micro-nervurée pour augmenter la radiation
- Superior black anodized finish for better looks and emissivity**
Fini anodisé noir de qualité supérieure pour meilleure allure et émissivité
- High performance thermal compound ensuring long term heat transfer**
Pâte thermique haute performance pour un transfert de chaleur à long terme
- Chimney construction to enhance passive cooling effect**
Construction en cheminée pour un meilleur refroidissement passif

CONNECTORS • CONNECTIQUE

- High-temperature solderless LED holder**
Connecteur haute-température LED sans soudure
- Sturdy screw-down connections**
Raccordements robustes par vissage

LIGHT EMITTERS • SOURCES LUMINEUSES

- High intensity LED arrays (Chip-On-Board)**
Matrices à DEL haute intensité (Chip-On-Board)
- ANSI binned LEDs for color consistency**
LEDs catégorisés selon norme ANSI (consistance couleur)
- White light tones (CCT): 3000K, 3500K, 4000K**
Tons de lumière blanche (CCT): 3000K, 3500K, 4000K
- Wide color rendering indexes range (CRI): 80, 95**
Vaste plage d'indices de rendu couleur (CRI): 80, 95
- "Crisp White" option: 95 CRI, 50+ R9, MacAdam 2-step ellipse**
Option "Blanc Vif": CRI de 95, R9 DE 50+, ellipse MacAdam à 2 échelons
- Lumen outputs : 2000 to over 2500lm**
Intensités lumineuses: 2000 à plus de 2500lm

OPTICS • OPTIQUES

- Injected Total Internal Reflection polymer lenses (TIR)**
Lentilles à Réflexion Totale Interne (RTI) en polymère injecté
- Metallized micro-textured reflectors (91% reflective)**
Réflecteurs micro-texturés métallisés (réflectivité de 91%)
- Choice of beam angles (Narrow, Medium, Wide)**
Variété de faisceaux (Étroit, Medium, Large)
- "On Axis" assembly for perfect beam each time**
Montage "Dans l'Axe" pour un faisceau parfait chaque fois
- Optics holder enables field changeability of optics**
Porte-optiques permettant le changement d'optiques in situ

LUMINAIRE ASSEMBLY • CONSTRUCTION DU LUMINAIRE

- Machined 6061-T6 aluminum parts**
Pièces usinées en aluminium 6061-T6

AVAILABLE FINISHES • FINIS DISPONIBLES

- Choice of plated, anodized, or electrostatically applied powder coatings**
Variété de finis plaqués, anodisés, ou revêtements électrostatiques en poudre
- Different finishes can be applied to inner baffle and decorative ring**
Le déflecteur interne et l'anneau de finition peuvent être finis différemment
- Custom requests are welcome, consult factory**
Les demandes spéciales sont les bienvenues, contacter l'usine

TRANSFORMER / DRIVER • TRANSFORMATEUR / PILOTE

- Constant current (700 mA)**
Courant constant (700 mA)
- Multiple input voltages available, refer to spec sheet**
Plusieurs voltages d'entrées disponibles, voir fiche technique
- Multiple dimming standards available, refer to spec sheet**
Plusieurs types de gradation disponibles, voir fiche technique

CERTIFICATION • CERTIFICATION

- As per the following standards:** UL 1598
Selon les normes suivantes: CSA C22.2 No. 250.0-08 (R2013)

WARRANTY • GARANTIE

- 5 years**
5 ans