

MINI DRUM DOUBLE

P442



MINI DRUM DOUBLE

P442

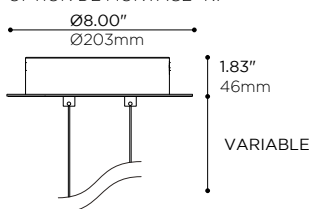


-WH -YL FINISH • FINI -WH -YL
-M SIZE • TAILLE -M

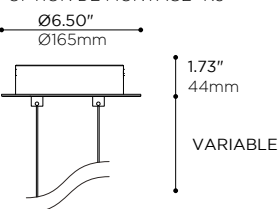
This miniature version of the Drum is a powerful direct indirect luminaire available in a wide variety of color and sizes combinations.

Cette version miniature du Drum est un puissant luminaire à éclairage direct indirect qui est offert dans un grand nombre d'agencements de couleur et de tailles.

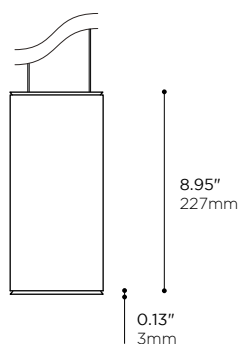
-R7 MOUNTING OPTION OPTION DE MONTAGE -R7



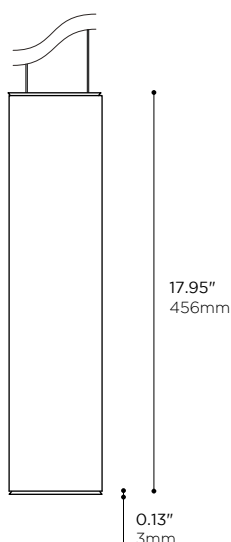
-R5 MOUNTING OPTION OPTION DE MONTAGE -R5



-M SIZE LONGUEUR -M



-L SIZE LONGUEUR -L



PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

MODEL • MODÈLE

P442

NOMINAL LUMINAIRE LENGTH • LONGUEUR NOMINALE DU LUMINAIRE

-M 8.95" • 227mm
-L 17.95" • 456mm

LIGHT SOURCE • SOURCE LUMINEUSE

-2L35¹ 2X LED 950mA, 35W CONSTANT CURRENT 36V DC • 3400lm APPROX. @4000K
-2L20 2X LED 550mA, 20W CONSTANT CURRENT 36V DC • 1700lm APPROX. @4000K
-2L15 2X LED 400mA, 15W CONSTANT CURRENT 35V DC • 1350lm APPROX. @4000K
¹ONLY AVAILABLE IN -L LENGTH • SEULEMENT DISPONIBLE AVEC LA LONGUEUR -L

LED COLOR TEMPERATURE • TEMPÉRATURE DE COULEUR DEL

-C 4000K 95 CRI
-N 3500K 95 CRI
-W 3000K 95 CRI
-I 2700K 95 CRI

LED OPTICS • OPTIQUE DEL

-L25 25° BEAM TIR LENS • LENTILLE À FAISCEAU 25°
-L35 35° BEAM TIR LENS • LENTILLE À FAISCEAU 35°
-L60 60° BEAM TIR LENS • LENTILLE À FAISCEAU 60°

CIRCUITS • CIRCUITS

-1 1 CIRCUIT • 1 CIRCUIT
-2 2 CIRCUITS • 2 CIRCUITS

MAINS VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT

-U 120 - 277V
-1 120V
-3¹ 347V

¹REMOTE DRIVER ONLY, 0-10V ONLY • PILOTE À DISTANCE UNIQUEMENT, 0-10V UNIQUEMENT

DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION

-T TRIAC LED DIMMING 1% • GRADATION 1% DEL TRIAC
-O 0-10V LED DIMMING 1% • GRADATION 1% DEL 0-10V
-LD2⁴ LUTRON DALI2 LED DIMMING 1% • GRADATION 1% DEL DALI2
-LDE1⁴ LUTRON HI-LUME 1% ECOSYSTEM LED DRIVER WITH SOFT-ON
LUTRON HI-LUME 1% PILOTE DEL ÉCOSYSTÈME AVEC ALLUMAGE-DOUX
-E1⁴ eldoLED ECDriver 0-10V LED DIMMING 1% • GRADATION 1% ECDriver 0-10V
-EO⁴ eldoLED SOLOdrive 0-10V LED DIMMING 0.1% • GRADATION 0.1% SOLOdrive 0-10V

⁴REMOTE DRIVER ONLY • PILOTE À DISTANCE UNIQUEMENT

MOUNTING OPTION • OPTION DE MONTAGE

-R5 CANOPY Ø6.50" (REMOTE DRIVER*) • CANOPÉE Ø165mm (PILOTE À DISTANCE*)
-R7 CANOPY Ø8.00" WITH INTEGRATED DRIVERS • CANOPÉE Ø203mm AVEC PILOTES INTÉGRÉS
*SPECIFY REMOTE DRIVER SEPARATELY, SEE NEXT PAGE • SPÉCIFIER LE PILOTE À DISTANCE SÉPARÉMENT, VOIR LA PAGE SUIVANTE

CABLE LENGTH • LONGUEUR DE CÂBLES

-10 STANDARD LENGTH OF 10' • LONGUEUR STANDARD DE 3048mm
-XX SPECIFY CABLE LENGTH IN BOX • INDIQUER LA LONGUEUR DU CÂBLE DANS LA CASE

SHADE FINISH • FINI DE L'ABAT-JOUR

-BK BLACK POWDER COATED • FINI POUDRE NOIRE
-WH WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE • RAL 9003
-MG METALLIC GREY POWDER COATED • FINI POUDRE GRIS MÉTALLIQUE

-BR DARK BRONZE EFFECT • FINI EFFET BRONZE SOMBRE
-PB PEARL BEIGE POWDER COATED • FINI POUDRE BEIGE NACRÉ • RAL 1035
-PG PEARL GOLD POWDER COATED • FINI POUDRE OR NACRÉ • RAL 1036
-BL BLUE POWDER COATED • FINI POUDRE BLEU • RAL 5005
-GN GREEN POWDER COATED • FINI POUDRE VERT • RAL 6017
-RD RED POWDER COATED • FINI POUDRE ROUGE • RAL 3002
-YL YELLOW POWDER COATED • FINI POUDRE JAUNE • RAL 1003
-OG ORANGE POWDER COATED • FINI POUDRE ORANGE • RAL 2004

-SP CUSTOM, SPECIFY RAL COLOR IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER LA COULEUR RAL DANS LA CASE

* CANOPY FINISH TO MATCH SHADE FINISH UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
* FINIS DU PAVILLON AGENCE À L'ABAT-JOUR, SAUF INDICATION CONTRAIRE

BAFFLE FINISH • FINI DU RÉFLECTEUR

-BK BLACK POWDER COATED • FINI POUDRE NOIRE
-WH WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE • RAL 9003
-MG METALLIC GREY POWDER COATED • FINI POUDRE GRIS MÉTALLIQUE

-BR DARK BRONZE EFFECT • FINI EFFET BRONZE SOMBRE
-PB PEARL BEIGE POWDER COATED • FINI POUDRE BEIGE NACRÉ • RAL 1035
-PG PEARL GOLD POWDER COATED • FINI POUDRE OR NACRÉ • RAL 1036
-BL BLUE POWDER COATED • FINI POUDRE BLEU • RAL 5005
-GN GREEN POWDER COATED • FINI POUDRE VERT • RAL 6017
-RD RED POWDER COATED • FINI POUDRE ROUGE • RAL 3002
-YL YELLOW POWDER COATED • FINI POUDRE JAUNE • RAL 1003
-OG ORANGE POWDER COATED • FINI POUDRE ORANGE • RAL 2004

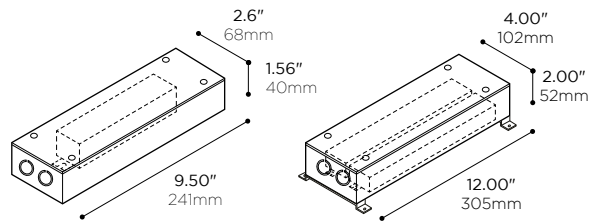
-SP CUSTOM, SPECIFY RAL COLOR IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER LA COULEUR RAL DANS LA CASE



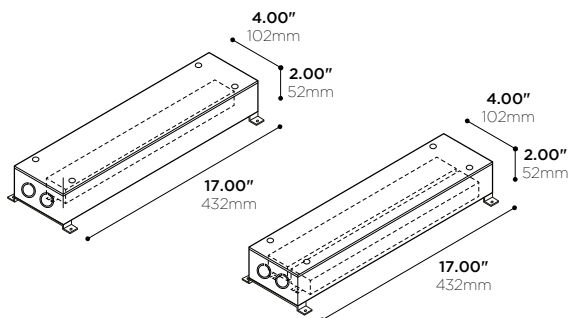
L99X

REMOTE LED DRIVER • PILOTE À DISTANCE

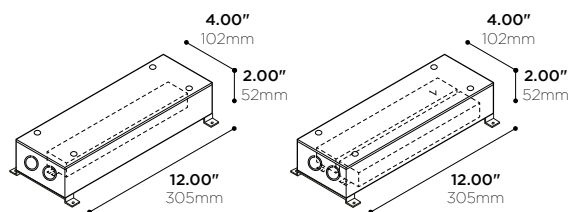
50W (TRIAC & ELV)



50W (0-10V)

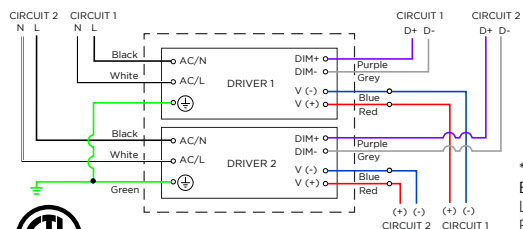


95W

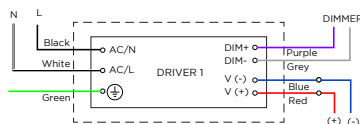


DRIVER SIZE MAY VARY DEPENDING ON REQUIRED POWER •
LA TAILLE DU PILOTE PEUT VARIER SELON LA PUISSANCE REQUISE

2 DRIVERS* • 2 PILOTES*



1 DRIVER • 1 PILOTE



* WITH 2 DRIVERS INPUT AND DIMMING OF CIRCUIT 1 AND 2 COULD
BE CONNECTED TO FORM SINGLE CIRCUIT • LORSQU'IL Y A 2 PILOTES,
L'ALIMENTATION ET LA GRADATION DES CIRCUITS 1 ET 2 PEUVENT
ÊTRE CONNECTÉS ENSEMBLE POUR FORMER 1 SEUL CIRCUIT

PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

MODEL • MODÈLE

L99X

NUMBER OF CIRCUITS • NOMBRE DE CIRCUITS

-1 1 DRIVER
-2 2 DRIVERS

POWER • PUISSANCE

-50 50W • 350-1200mA • 18-56V

CURRENT OUTPUT • INTENSITÉ DU COURANT

-XXXX* FILL CORRESPONDING VALUE OF CURRENT (mA) USING TABLE 1 ON NEXT
PAGE • REMPLIR LA VALEUR DU COURANT (mA) CORRESPONDANTE EN SE
RÉFÉRANT AU TABLEAU 1 À LA PAGE SUIVANTE

MAIN VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT

-U 120-277V

DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION

-T TRIAC (DIMMING RANGE 1%-100%)
-E ELV (DIMMING RANGE 1%-100%)

PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

MODEL • MODÈLE

L99X

NUMBER OF CIRCUITS • NOMBRE DE CIRCUITS

-1 1 DRIVER
-2 2 DRIVERS

POWER • PUISSANCE

-50 50W • 100-1400mA • 10-54V (120-277V)
-54 54W • 100-1500mA • 27-54V (347V)

CURRENT OUTPUT • INTENSITÉ DU COURANT

-XXXX* FILL CORRESPONDING VALUE OF CURRENT (mA) USING TABLE 1 ON NEXT
PAGE • REMPLIR LA VALEUR DU COURANT (mA) CORRESPONDANTE EN SE
RÉFÉRANT AU TABLEAU 1 À LA PAGE SUIVANTE

MAIN VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT

-U 120-277V
-3 347V

DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION

-0 0-10V (DIMMING RANGE 1%-100%)

PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

MODEL • MODÈLE

L99X

NUMBER OF CIRCUITS • NOMBRE DE CIRCUITS

-1 1 DRIVER
-2 2 DRIVERS

POWER • PUISSANCE

-95 95W • 2750mA MAX @36VD

CURRENT OUTPUT • INTENSITÉ DU COURANT

-XXXX* FILL CORRESPONDING VALUE OF CURRENT (mA) USING TABLE 1 ON NEXT
PAGE • REMPLIR LA VALEUR DU COURANT (mA) CORRESPONDANTE EN SE
RÉFÉRANT AU TABLEAU 1 À LA PAGE SUIVANTE

MAIN VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT

-U 120-277V

DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION

-0 0-10V (DIMMING RANGE 5%-100%)

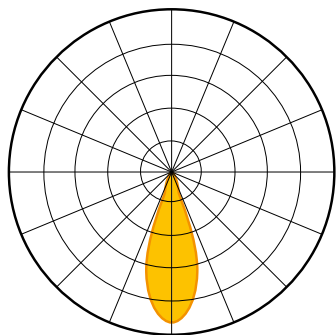
WIRE GAUGE CALIBRE DU FIL	MAXIMUM LEAD LENGTH LONGUEUR MAXIMALE DU CÂBLE
18 GA	44 FT
16 GA	90 FT
14 GA	120 FT
12 GA	175 FT



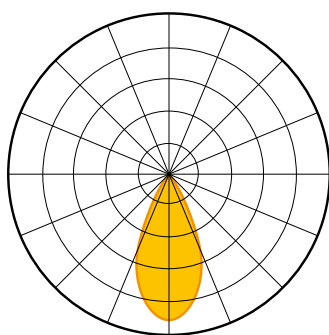
MINI DRUM DOUBLE

P442 FEATURES • P442 CARACTÉRISTIQUES

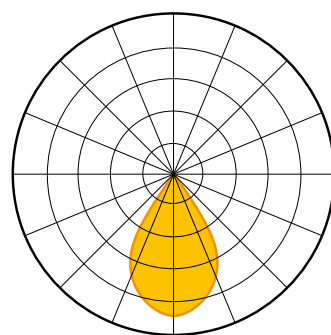
PHOTOMETRICS • PHOTOMÉTRIE



25° BEAM LENS
LENTILLE FAISCEAU 25°

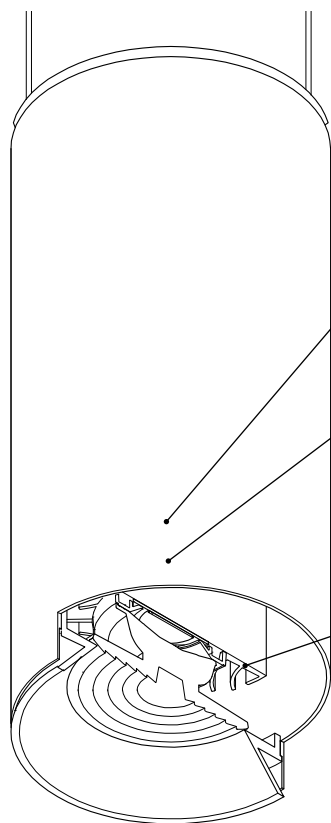


35° BEAM LENS
LENTILLE FAISCEAU 35°



60° BEAM LENS
LENTILLE FAISCEAU 60°

LUMINAIRE ASSEMBLY • ASSEMBLAGE DU LUMINAIRE



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
High performance thermal compound ensuring long term heat transfer
Pâte thermique haute performance pour un transfert de chaleur à long terme

LIGHT EMITTERS • SOURCES LUMINEUSES

High intensity LED arrays (Chip-On-Board)
Matrices à DEL haute intensité (Chip-On-Board)
ANSI binned LEDs (COB technology) for color consistency
LED (technologie COB) catégorisés selon norme ANSI pour consistance couleur
White light tones (CCT): 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
Tons de lumière blanche (CCT): 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
Wide color rendering indexes range (CRI): 95
Vaste plage d'indices de rendu couleur (CRI): 95
"Crisp White" option: 95 CRI, 50+ R9, MacAdam 2-step ellipse
Option "Blanc Vif": CRI de 95, 50+ R9, ellipse MacAdam à 2 échelons
Lumen outputs : up to 6800lm
Intensités lumineuses: jusqu'à 6800lm

PRIMARY OPTICS • OPTIQUES PRIMAIRES

Clear PMMA lens for a smooth and even light output
Lentille de PMMA clair pour une lumière diffuse et égale
Choice of beam angles (Narrow, Medium, Wide)
Variété de faisceaux (Étroit, Médium, Large)

LUMINAIRE ASSEMBLY • CONSTRUCTION DU LUMINAIRE

Machined 6061-T6 aluminum parts
Pièces usinées en aluminium 6061-T6
Assembly of parts showing no apparent fasteners from below
Assemblage des pièces qui ne permet de voir aucune vis du dessous

WARRANTY • GARANTIE

5 years
5 ans

