

STELLA 4272-9

QUICKSHIP

MAXIMUM 20 UNITS / MAXIMUM 20 UNITÉS

PROJECT PROJET

SPEC TYPE

NOTES



FINISH FINI

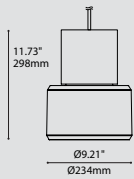


BLKE



WHE

4272-9



ORDERING SPECIFICATION SPÉCIFICATION DE COMMANDE

CODE

QUICKSHIP

QS

QS QUICKSHIP

MODEL MODÈLE

4272-9

4272-9 STELLA

LIGHT SOURCE SOURCE LUMINEUSE

LED REGULAR OUTPUT
LED.HO HIGH OUTPUT

COLOR TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE COULEUR

30 3000K
35 3500K
40 4000K

COLOR RENDERING INDEX (CRI) INDICE DE RENDU DE COULEUR (IRC)

80

80 80+ CRI

VOLTAGE VOLTAGE

120V 120 VOLT
277V 277 VOLT

DIMMING OPTION OPTION DE GRADATION

DV 0-10V DIMMING (120V-277V)
DP PHASE DIMMING (120V ONLY)
LED DIMMING DRIVER IS STANDARD IN THIS PRODUCT, PLEASE SPECIFY YOUR DIMMING TYPE.

STEM OR CABLE TIGE OU CABLE

C

C CABLE, FIELD ADJUSTABLE

STEM OR CABLE LENGTH LONGUEUR DE TIGE OU CABLE

60 60" CABLE (STD LENGTH)
** CUSTOM CABLE LENGTH (PLEASE SPECIFY)
FOR OVERALL LENGTH, PLEASE CONTACT YOUR EUREKA REPRESENTATIVE.

CANOPY FINISH FINI PAVILLON

BLKE BLACK FINE TEXTURE
WHE WHITE FINE TEXTURE

SHADE FINISH FINI ABAT-JOUR (A)(B)

BLKE BLACK FINE TEXTURE
WHE WHITE FINE TEXTURE
(A) SHADE INTERIOR IS ALWAYS WHITE
(B) SHADE FINISH DICTATES THE CABLE COLOR

DIFFUSER FINISH FINI DIFFUSEUR

WH

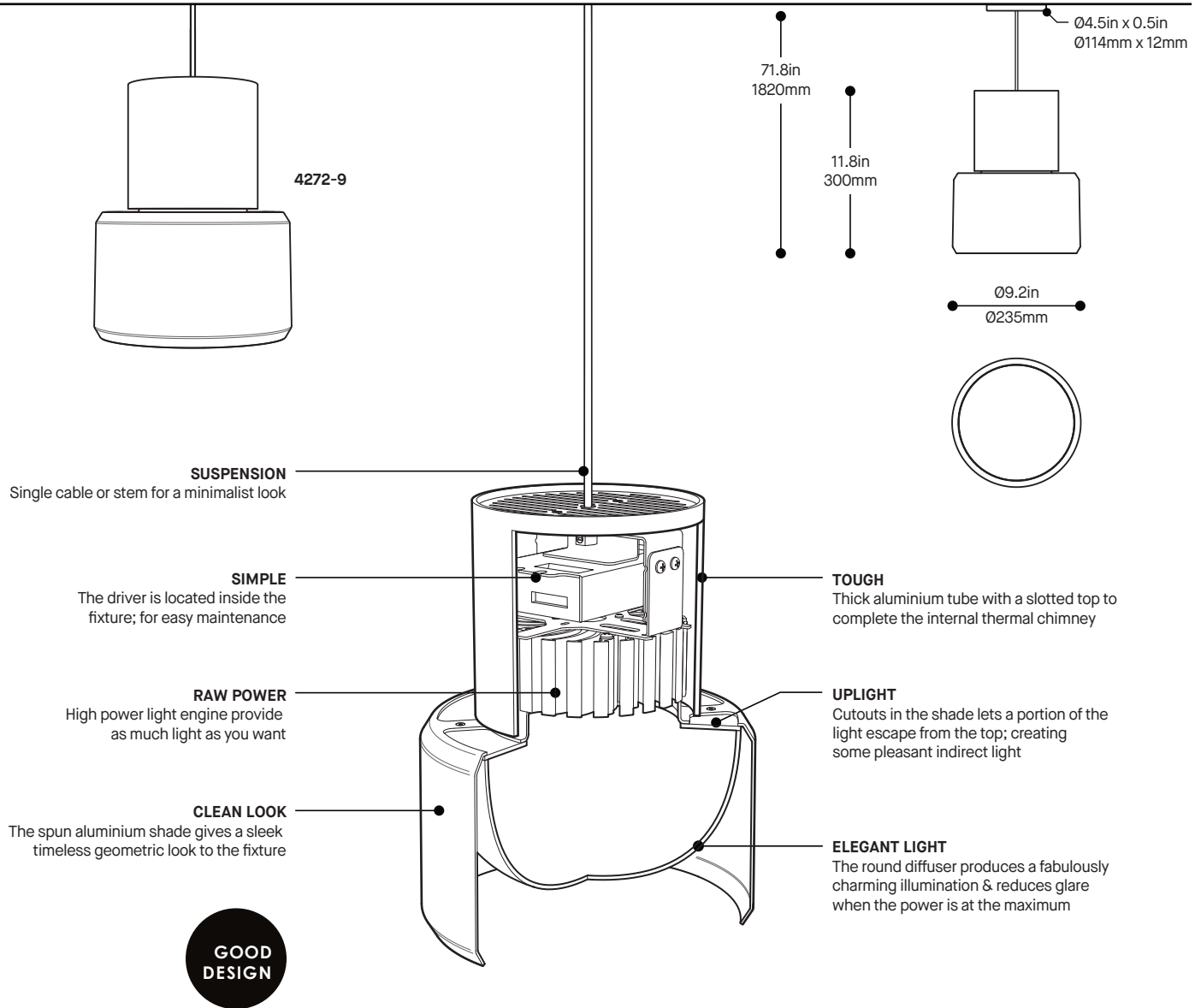
WH WHITE

PRODUCT CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

BIM DIM EMB IES LED

- DESIGN:** Stella, at its core, is a powerful light engine fused to a minimalist aluminum shell. A large diffusion dome hidden inside the shade creates a uniform direct & indirect illumination.
- INSTALLATION:** Single power cable or stem for a sleek look.
- LIGHT SOURCE:** A highly powerful COB type light source project a light, softened by a large polymer diffusion dome to create an illumination that is efficient & uniform. Some of the light is reflected upward by the dome; thus illuminating indirectly the ceiling. Offered with phase or 0-10V dimming options.
- STRUCTURE:** Thick extruded aluminium tube with a slotted top to let the heat escape.
- SHADE:** The precision spun aluminum shade is optimised to reduce glare. White internal finish for optimal light reflection.
- CERTIFIED:** c-CSA-us, c-UL-us

STELLA 4272-9



PRODUCT SPECIFICATION 4272-9

PERFORMANCE

SYSTEM WATTAGE	28.6W / 51W
DELIVERED DIRECT LUMENS (4000K)	2360LM / 4100LM
EFFICACY	82.5LM/W

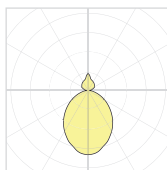
OTHER INFORMATION

WEIGHT	7.3LBS / 3.3KG
--------	----------------

EFFICACY MULTIPLIERS

CRI	CCT	FACTOR
80+	4000K	1.00
80+	3500K	0.99
80+	3000K	0.97
80+	2700K	0.94
90+	4000K	0.89
90+	3500K	0.86
90+	3000K	0.84
90+	2700K	0.80

LIGHT DISTRIBUTION

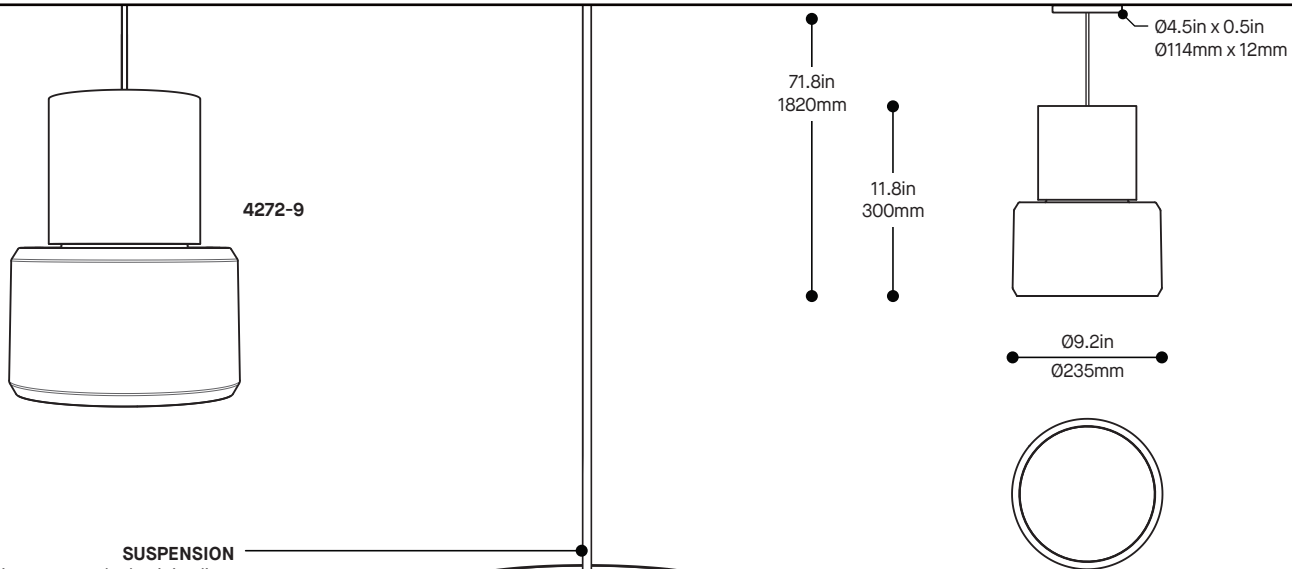


4273-14



Visit our website for warranty terms and conditions.

STELLA 4272-9



4272-9

SUSPENSION

Cable ou tige unique pour un look minimaliste

SIMPLE

L'unité d'alimentation est à l'intérieur du luminaire afin d'en faciliter l'entretien

PUISSANCE VIVE

Module d'éclairage haute puissance produisant autant de lumière que vous voulez

APPARENCE PURE

L'abat-jour minimaliste en aluminium tourné donne une apparence géométrique intemporelle au luminaire

ROBUSTE

Tube d'aluminium épais ajouré sur le dessus afin de compléter la cheminée thermique interne

LUMIÈRE INDIRECTE

Des découpes dans l'abat-jour permettent à une portion de la lumière de s'échapper vers le haut; créant ainsi un éclairage indirecte très plaisant

LUMIÈRE ÉLEGANTE

Le diffuseur rond produit une illumination charmante & réduit l'éblouissement quand la puissance est au maximum



SPÉCIFICATION PRODUIT 4272-9

PERFORMANCE

PUISSANCE TOTALE	28.6W / 51W
LUMENS RÉELS DIRECT (4000K)	2360LM / 4100LM
EFFICACITÉ	82.5LM/W

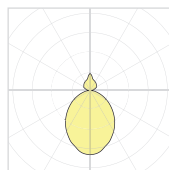
AUTRES INFORMATION

POIDS	7.3LBS / 3.3KG
-------	----------------

FACTEUR D'EFFICACITÉ

IRC	CCT	FACTEUR
80+	4000K	1.00
80+	3500K	0.99
80+	3000K	0.97
80+	2700K	0.94
90+	4000K	0.89
90+	3500K	0.86
90+	3000K	0.84
90+	2700K	0.80

DISTRIBUTION LUMINEUSE



4273-14



Visitez notre site Web pour les termes et conditions.



DONNÉES TECHNIQUES