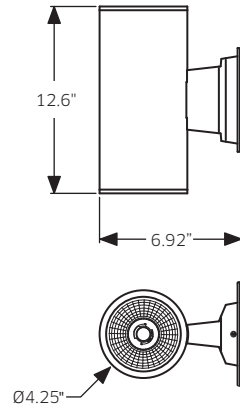


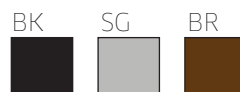


1014-2LEDRA1

Cylindre DEL bidirectionnel 4" LED up & down cylinder



FINISH



PARTICULARITÉS / FEATURES

Le cylindre est fabriqué avec une extrusion d'aluminium. / The cylindrical housing is fabricated of extruded aluminum.

Les modules DEL sont installés sur des dissipateurs de chaleur en aluminium pour maximiser leur refroidissement. / The LED modules are mounted on aluminum heat sinks to maximize heat dissipation.

Les réflecteurs en aluminium brillant offrent des faisceaux lumineux de 40°. / Bright aluminum reflectors provide 40° beam spreads.

Le luminaire est scellé par des lentilles de verre trempé. / The luminaire is sealed with clear tempered glass lenses.

Tous les composants sont revêtus d'une peinture en poudre cuite au four qui leur donne un fini durable. / All components are coated with baked powder coat paint, giving them a highly durable finish.

SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

- Module / Module: 2LEDRA1
- Lumen / Lumen: 2 x 900lm
- Température de couleur / Color temperature: 4000°K
- CRI / LED CRI: 80+
- Puissance / Wattage: 2 x 10W
- Courant / Current: 700mA
- Tension d'entrée / Input voltage: 120V, 277V
- Tension / Voltage: 28V
- Transformateur intégré / Built-in driver
- Angle du faisceau / Beam angle: 40°
- Durée de vie DEL / LED life: 50 000 heures

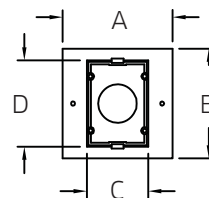
INFORMATION TECHNIQUE / TECHNICAL INFO.

- Dimensions / Dimensions: Ø4,25", 12,6"x 6,92"
- Isolation / Insulation: CLASS I
- Classement / Rating: IP65

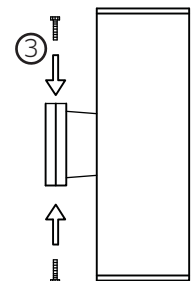
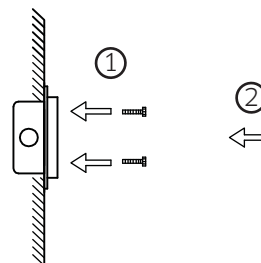
CERTIFICATION / CERTIFICATION



- Approval : ETL #3123001
- 5 years warranty



- A: 5" / 127mm
- B: 5" / 127mm
- C: 2,8" / 71mm
- D: 3,94" / 100mm



DALS LIGHTING INC.
30 Rolland Briere, suite 104, Blainville QC J7C 5R8
TEL: 450-430-1818 FAX: 450-430-1850
www.dalslighting.com