

4" SLIM LED RECESSED DOWNLIGHT 5 COLOURS IN 1

Product Description

Qualité fiable: Ce downlight classé IC est autorisé à être en contact direct avec des matériaux combustibles. Il est également classé pour les emplacements humides. Conducteur étendu 12" FT1 Câble CC nominal plénum de 18 pouces. Doté d'un solide J-Box bleu métallique.

Corps:
Corps en aluminium étanche à l'air durable avec peinture stable aux UV et lentille de diffuseur en PMMA blanc pour un faible éblouissement.
Comprend un joint en silicone pour les applications dans des endroits humides. Doté d'un anneau de dissipation de chaleur intérieur nouvellement conçu.
Permettant une efficacité fonctionnelle ainsi qu'une finition ronde et cosmétiquement plus lisse. Une nouvelle garniture de 6 mm ajoutant un luxe finition et attrait.

Caractéristiques des LED

Ce luminaire d'application générale comprend un module LED de qualité supérieure de 8 watts qui maintient intensité uniforme produisant jusqu'à 850 lumens; avec un IRC typique de 90. Disponible avec Interrupteur CCT à 5 niveaux (2700K, 3000K, 3500K, 4000K et 5000 K) ou interrupteur mural en mode "SW".

Faisceau
La lentille du luminaire fournit une diffusion de faisceau de 120°. Bornes enfichables à connexion rapide. Bornes enfichables « Quick connect » pour montage simple et rapide.



Applications

Dimming
100%-10% dimming capability. This fixture is compatible with industry standard TRIAC/ELV dimmers.

Operating Temperature
-30°C~45°C (-22°F~113°F)

LED Driver
Extruded aluminum hardwire box with 80mA dimmable class II electronic LED driver with 110-120V AC input. Includes an 18" plenum rated FT1 wire with DC 2.1 connector from driver to fixture.



Specification

	Input Power	Lumen Output	Equiv	Size	Power Factor	CCT
ELSDR1604G55WH-08	8W	850lm	75W	4"	>0.9	2700K/3000K/3500K 4000K/5000K
Input Voltage	Dimmable	Beam Angle	CRI	Application	Materials	Lifespan
AC120V/60Hz	Yes	120degree	>90Ra	Wet Location	Aluminum	50,000 Hours

Product Dimensions

