



IL15 SUNO

Industrial

Ficha técnica

SUNO

SUNO 100W 1 COB BLANCO FRÍO 110-220VAC ÓPTICA TIPO V

IL1583L0018-FP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

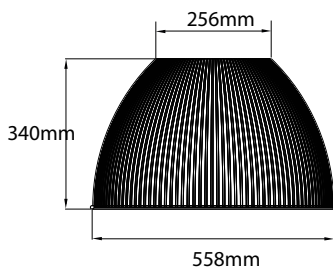
Voltaje de alimentación:	110-220VAC
Tecnología de luz:	LED COB
Número de LEDS:	1
Flujo total:	11000 Lúmenes
Fuente:	Electrónica (integrada)
Óptica:	Óptica curva tipo V
Color de emisión de luz:	Blanco frío 5000K
Acabados:	Blanco, titanio y grafito
Accesorios (no incluidos):	Difusor prismático 22"
Montaje:	Para sobreponer en techo
Mantenimiento:	Requiere sólo de limpieza externa del radiador térmico No usar solventes ni abrasivos
Peso bruto:	5,5 Kg
Protección al ingreso:	IP 65 (no aplica para modelo con los accesorios C003)
Importante:	No jale ni sujete la luminaria del cable de alimentación



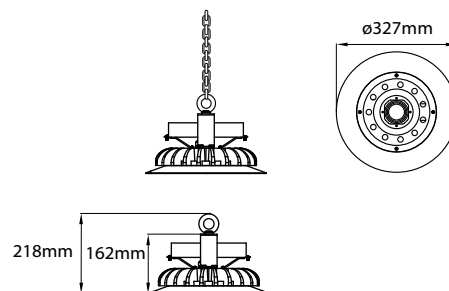
ACCESORIO:



C003
Difusor prismático 22"



DIMENSIONES



CURVA FOTOMÉTRICA

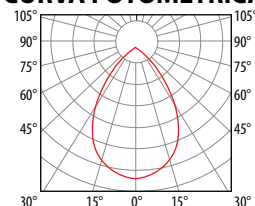
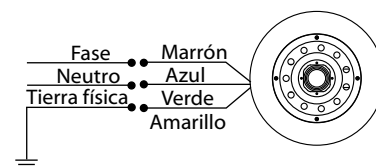


DIAGRAMA DE CONEXIÓN

Conexión: 110-220V~60Hz+/-10%



SIMBOLOGÍA



* No aplica para modelo con accesorios C003

Ficha técnica

SUNO

SUNO 150W 3 COB BLANCO FRÍO 110-220VAC ÓPTICA TIPO V
DIFUSOR PRISMÁTICO 22"

VENTOR
Quality light, Quality life

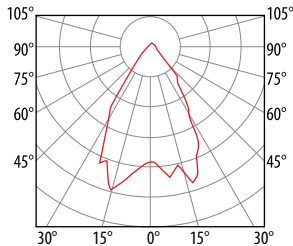
IL1584L0038-FP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Voltaje de alimentación: 110-220VAC
Tecnología de luz: LED COB
Número de LEDs: 3
Flujo total: 15000 Lúmenes
Fuente: Electrónica (integrada)
Óptica: Óptica curva tipo V
Color de emisión de luz: Blanco frío 5000K
Acabados: Blanco, titanio y grafito
Montaje: Para sobreponer en techo
Mantenimiento: Requiere sólo de limpieza externa del radiador térmico
No usar solventes ni abrasivos
Protección al ingreso: IP 20
Peso bruto: 5.5 Kg
Importante: No jale ni sujete la luminaria del cable de alimentación



CURVA FOTOMÉTRICA



Óptica curva tipo V 150W

DIMENSIONES

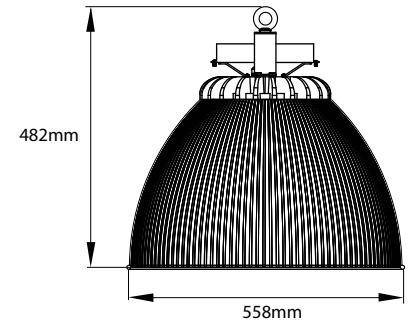
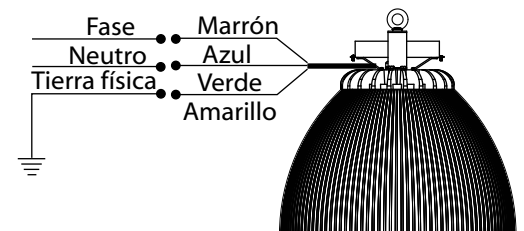


DIAGRAMA DE CONEXIÓN

Conexión: 110-220V~60Hz+/-10%



SIMBOLOGÍA

