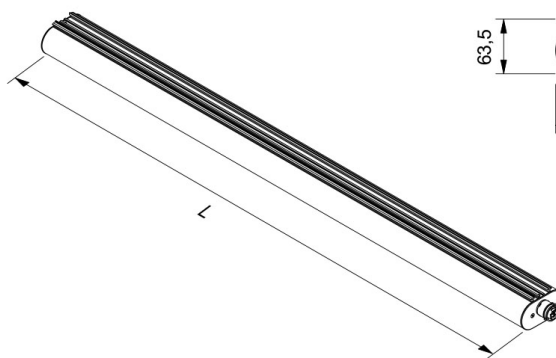


INNOVA SAHARA + 65C



APPLICATION

Appareil étanche LED pour l'industrie et le tertiaire, dans des environnements avec des fonctionnements températures -20° $+65^{\circ}$.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

Corps en polycarbonate coextrudé autoextinguible satiné, résistant aux rayons UV (système JEDEX).

Embouts en plastique avec joint IP67D et connecteur à raccord rapide.

Optique diffusante en aluminium spéculaire avec fonction de dissipateur.

Pise femelle avec presse-étoupe pour alimentation inclus, longueur 54 mm.

Installation au plafond avec étriers de fixation à raccord rapide, à suspension avec de crochets en acier inoxydable à appliquer sur les supports.

Source lumineuse LED.

Emission directe.

Non adapté en extérieur.

Alimentation électronique CAE.

Sur demande: dimmable DALI (code DL) spécifier la fonction PUSH DIM (code PD).

APLICACIÓN

Luminaria estanca para la industria y el sector terciario, en un ambiente con temperatura de funcionamiento -20° $+65^{\circ}$.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Cuerpo de polycarbonato coextrudido satinado resistente a los rayos UV (sistema anti UV JEDEX)

Tapones de material plástico con sello hermético y conector de enchufe rápido.

Óptica difusora de aluminio con función de disipador.

Toma hembra para alimentación a cablear incluida, largo 54mm.

Sistema de fijación con gancho de resorte para montaje en plafón y gancho de acero inoxidable para la instalación suspendida. LED

Fuente luminosa LED

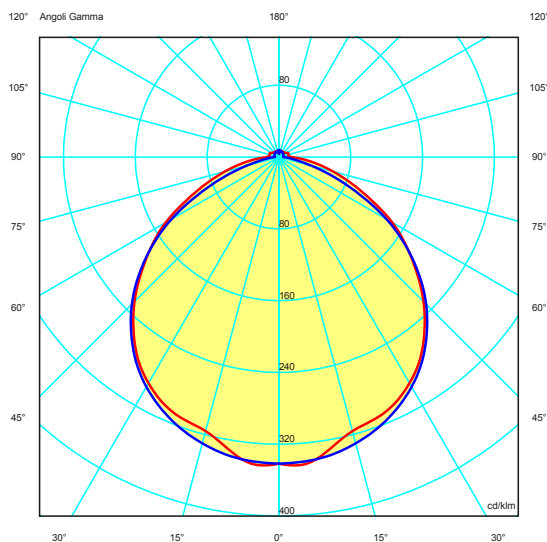
Emisión directa.

No apta para instalación externa.

Alimentación CAE electrónica.

Bajo pedido: DALI (código DL) o PUSH DIM (código PD)

COURBE PHOTOMÉTRIQUE/CURVA FOTOMÉTRICA



5 YEARS WARRANTY
5% FAILURE RATE

Durée de vie/Vida útil:

50.000h L80B20



Relamping	Lumen LED*	Watt LED**	Lumen Out***	Watt	Lumen Watt Out	Configuration LED	Code Código	K	Alimentation Alimentación	Écran Difusor			
[L] Longueur/Longitud - 1565 mm													
HH	1x58	3460	17	2880	17,5	> 164	INSHH1	W: 3.000 N: 4.000 C: 6.000	— : CAE électronique/ electrónica DL: DALI (fonction PD sur demande / Bajo pedido)	satinée satinado			
HH	2x58	6920	33,5	5760	35	> 164	INSHH2						
[L] Longueur/Longitud - 1190 mm													
HH	1x36	2595	12,5	2160	13	> 164	INSHH3						
HH	2x36	5190	25	4320	26	> 164	INSHH4						

Sur demande
Bajo pedido

EM
EN 60598-2-22



Température ambiante minimale et maximale | Temperatura ambiente mínima y máxima -20° + 65°

* Lumen nominaux LED max à 25° | Lúmenes nominales LED máx a 25°

** Puissance des LED | Potencia del LED

*** Flux total sortie de l'appareil avec une température de travail (Ta 25°)
Flujo total de salida del aparato a temperatura de trabajo (Ta 25°)

ACCESSOIRES

IN-KIT-FUSE10A	Fusible à utiliser en amont de la source d'alimentation de ligne, comme protection du câble d'alimentation passante (si non protégé différemment). Prolongeable jusqu'à 10 ballasts maxi.
IN-MOL-AV	Étriers de fixation anti-vandalisme.
IN1500	Fixation clean pur usage alimentaire. Approprié pour INNOVA 1500.
ININF	Kit infrarouges capteur mouvement.
INMIC	Kit microondes capteur mouvement.
INSF1	Surge protector pour système monophasé L 155 mm
INSF2	Surge protector pour système triphasé L 245 mm
IN-KIT-TAP	Terminal de fermeture.
7PR3700-C	Accouplement.

ACCESORIOS

IN-KIT-FUSE10A	Fusibles a utilizar en cabezal de alimentación de la línea de protección del cable de alimentación pasante (si no viene protegido de otra forma). Extensible máx. 10 alimentadores.
IN-MOL-AV	Soportes de fijado antivandálico.
IN1500	Plug clean para uso alimentario. Approprié pour INNOVA 1500.
ININF	Kit infrarrojos sensor de movimiento.
INMIC	Kit microondas sensor de movimiento.
INSF1	Surge protector para sistema monofásico L 155 mm
INSF2	Surge protector para sistema trifásico L 245 mm
IN-KIT-TAP	Terminal de cierre.
7PR3700-C	Acoplamiento de tubo.

Tolérance des valeurs indiquées: +/- 10%. | Tolerancia de los valores indicados: +/- 10%
Avec Ra > 90 réduction du flux lumineux égal à 10%. | Con CRI > 90 reducción del flujo lumínico igual al 10%.
IDEALLUX s.r.l. se réserve le droit d'apporter des modifications majeures au produit à tout moment. |
IDEALLUX s.r.l. se reserva el derecho de realizar mejoras en el producto en cualquier momento.

