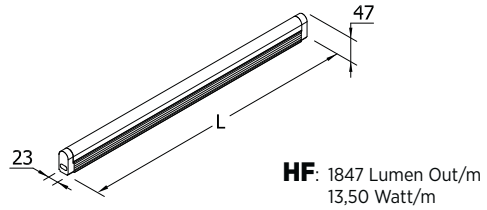


DEDICA HF

SYMÉTRIQUE / SIMÉTRICA

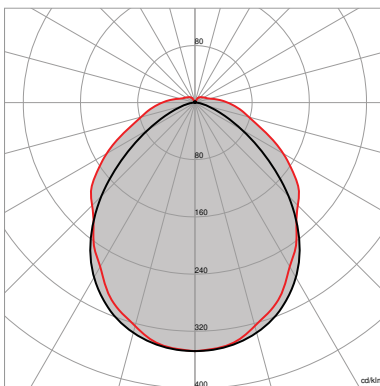
Régllette LED diffusion symétrique.
Regletas LED difusión simétrica.



Corps en polycarbonate extrudé, transparent.
Têtes en polycarbonate moulé transparent.
Écran en polycarbonate extrudé, transparent strié.
Prolongeable jusqu'à 8 m (installer à 50 mm des murs).
Équipée d'un câble d'alimentation de 1,5 m, fiche 10 A prise de connexion pour alimentation en série.
Système de fixation avec crochet à ressort inclus.
Accessoires : interrupteur, prise de connexion à 90 °, rallonges de jonction en série de différentes dimensions, filtre pour rayon boucherie.
Source lumineuse LED.
Émission directe.
Non adapté en extérieur.
Alimentation électronique CAE.

*Estructura en policarbonato extruido transparente.
Cabezal en policarbonato estampado transparente.
Pantalla en policarbonato lacado transparente acanalado.
Extensible hasta 8 m (instalar a 50 mm de la pared).
Equipada con cable de alimentación de 1,5 m, tomacorriente 10A con pin de conexión para alimentación en serie. Sistema de fijado con gancho a resorte incluido.
Accesorios: interruptor, pin a 90°, prolongación de uniones en serie de varias medidas, filtro para mostrador de carne. Fuente de iluminación a LED.
Emisión directa.
No apta para aplicación en exteriores.
Alimentación electrónica CAE.
Opcional: dimmer DALI (cód. DL) a especificar si con función PUSH DIM (cód. PD).*

FOTOMETRIE | PHOTOMETRIES



DEDICA HF
SIMMETRICA | SYMMETRIC



5Y WARRANTY 5% FAILURE RATE	60.000 h LED LIFETIME L90B10	100.000 h LED LIFETIME L70B50
---------------------------------------	--	---

Relamping	Lumen LED*	Watt LED**	Lumen Out***	Watt	Lumen Watt Out	L Longueur L Length	Configuration LED LED Configuración	Code Código	K	Alimentation Alimentación
1x6	620	3,5	545	4	> 136	323 mm	—	DHF11	W: 3.000 N: 4.000	— : CAE
1x14	1240	7	1090	8	> 136	603 mm	—	DHF12		
1x21	1860	11	1635	12	> 136	883 mm	—	DHF13		
1x28	2480	14,5	2180	16	> 136	1163 mm	—	DHF14		
1x35	3100	18	2725	20	> 136	1443 mm	—	DHF15		

		>80 CRI	IP40 EN 60529	230 V 2014/35/UE	50/60 Hz	IK 07 EN 60068
850° EN 60695		RG 0 EN 62471				

Température ambiante minimale et maximale (+5° +40°) | Temperatura ambiente mínima y máxima (-10° +40°)

* 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°)

Sur demande / Bajo pedido

• version disponible avec filtre à viande | Versión disponible con filtro de carne.

Sur demande
Bajo pedido

>90
CRI

ACCESSOIRES | ACCESORIOS

	DESCRIPTION ACCESSOIRES DESCRIPCIÓN ACCESORIOS	CODE CÓDIGO
	Interrupteur Interruptor	535INT
	Prise de connexion 90° Pin 90°	535/SP/90
	Rallonge longueur 300-600-800-1000 m. Prolongación longitud 300-600-800-1000 m.	535/P/300 535/P/600 535/P/800 535/P/1000

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.