



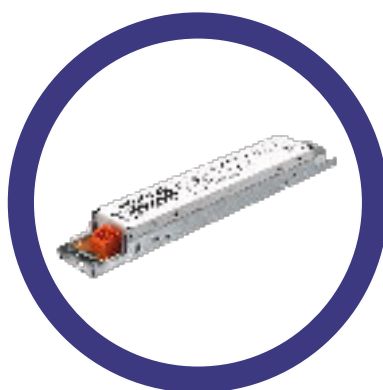
ESTANCA

GRAWN

COMPOSICIÓN



Chip
BRIDGELUX



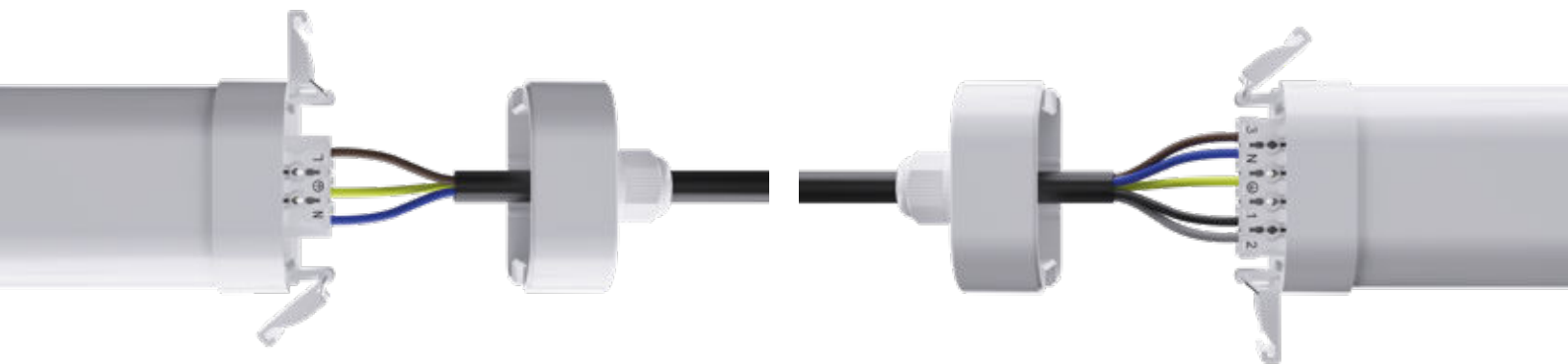
Driver
PHILIPS



Carcasa PC

PRIMERAS MARCAS
CALIDAD CERTIFICADA





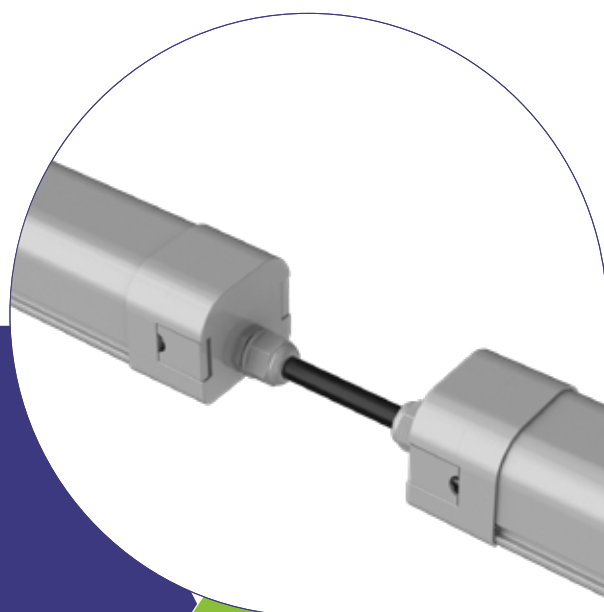
OPCIONES DE 3 Y 5 HILOS

3 x 1,5 - 3 x 2,5 - 5 x 1,5 x 5 x 2,5

LINKABLES

SISTEMA LOCK&LOCK

EL MONTAJE MAS RAPIDO DEL MERCADO



140 LM/W REALES

20 w

30 w

40 w

45 w

60 w

3 MEDIDAS

5 POTENCIAS





Características

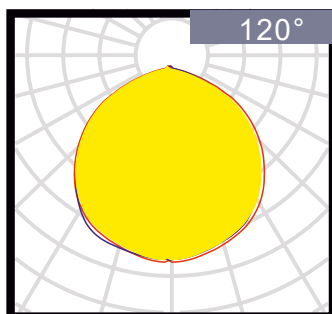
- Carcasa: PC
- Disipador: Placa aluminio interna
- Conductividad térmica: 226 w/ m · K
- Led: Bridgelux
- CRI: Ra > 80
- SCDM: <6
- Driver: Philips
- Opción: Dali
- Eficiencia del Driver: >90%
- Protección: OTP, OCP, OVP,SCP
- Protección contra sobretensiones: 2Kv
- Estanqueidad: IP66
- Test de Impacto: IK08
- Tensión: 220-240v , 50/60Hz
- Temperatura de funcionamiento: -20 ~ 60 °C
- Tm21: L80 B10 > 60.000H
- Vida útil: 100.000H



REFERENCIA	POTENCIA	VOLTAGE	LUMENES	CRI	IP	MEDIDAS
DTC2920X0	20 w	220-240v	2800 lm	>80	IP65	L659*W74*H64mm
DTC2930X0	30 w	220-240v	4200 lm	>80	IP65	L1221*W74*H64mm
DTC2940X0	40 w	220-240v	5600 lm	>80	IP65	L1221*W74*H64mm
DTC2945X0	45 w	220-240v	6300 lm	>80	IP65	L1502*W74*H64mm
DTC2960X0	60 w	220-240v	8400 lm	>80	IP65	L1502*W74*H64mm

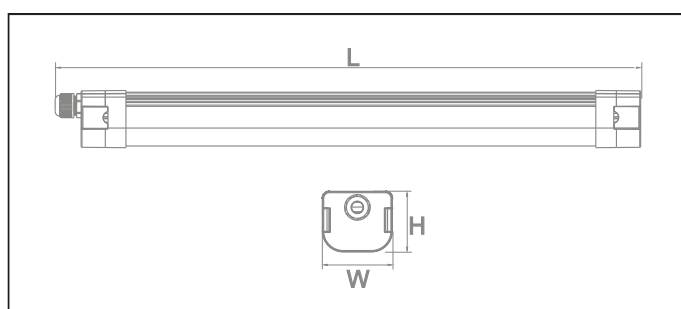


Posibles distribuciones lumínicas



120°

Packing



REFERENCIA	MEDIDAS PACKING	UD	NW/CTN	GW/CTN
DTC2920X0	735*80*70	6	3,50	4,50
DTC2930X0	1280*80*70	6	9,00	10,50
DTC2940X0	1280*80*70	6	9,00	10,50
DTC2945X0	1560*80*70	6	9,50	11,50
DTC2960X0	1560*80*70	6	9,50	11,50

