



PHILIPS

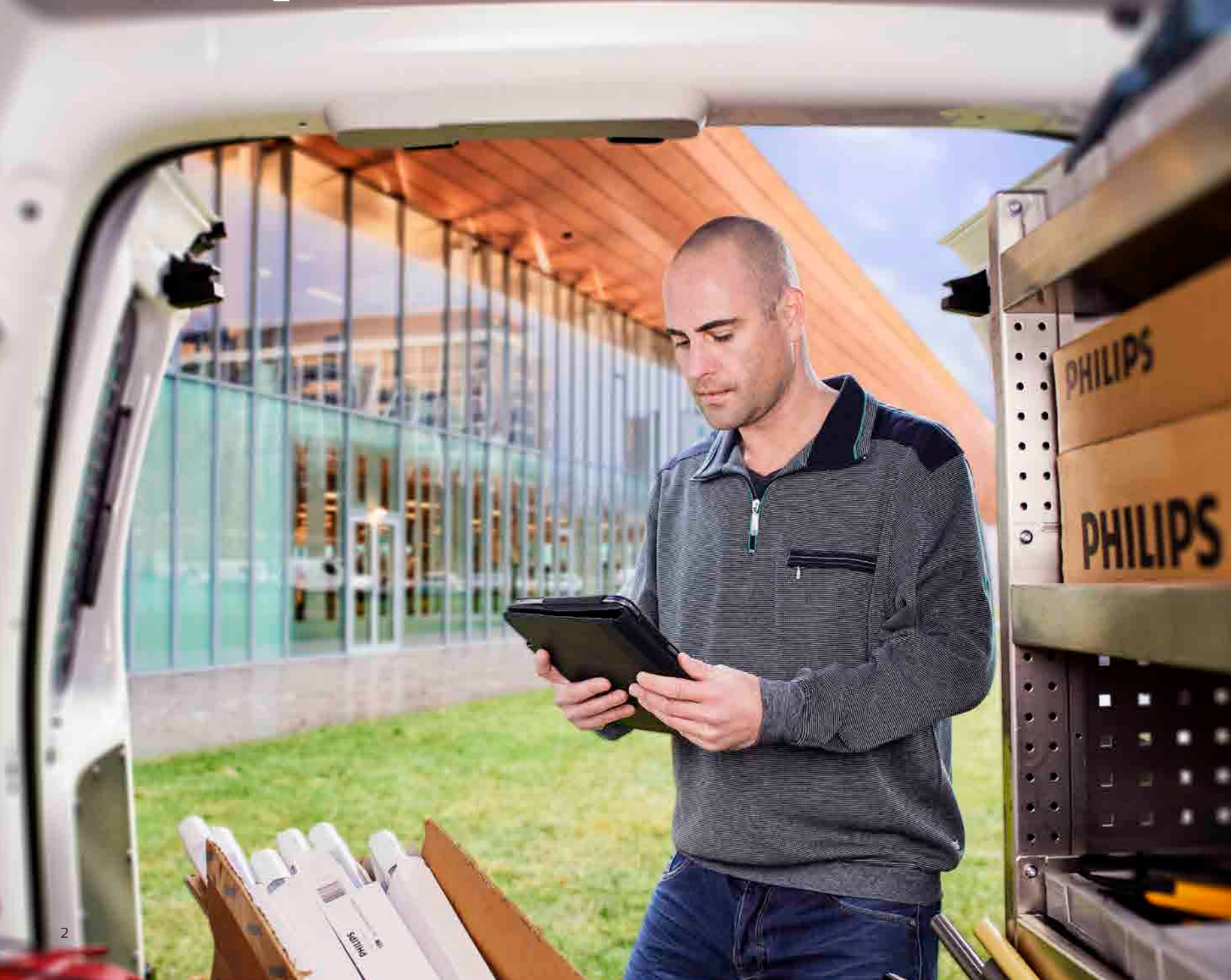
Illuminación comercial

Toda la iluminación que la oficina necesita

Ya sea que se trate de LED, luminarios convencionales o controles, tenemos la solución de instalación adecuada para oficinas.



Encuentra la luz perfecta para cada tipo de oficina



Las oficinas de hoy en día son espacios brillantes y flexibles que ofrecen posibilidades de iluminación más emocionantes que nunca. Con la luz, usted puede conectar todo el entorno de la oficina. Desde oficinas abiertas que transmiten energía e inspiración, hasta pasillos, baños y áreas de estacionamiento que se sienten seguros y protegidos.

Pero la iluminación de oficinas no se trata sólo de proporcionar los niveles de luz adecuados para realizar tareas de forma segura y eficaz. Sus clientes también buscarán la manera de reducir su recibo de luz y sus costos de mantenimiento, así como el costo de la propia instalación de iluminación.

Nuestras soluciones le permiten abordar la iluminación de oficinas desde cuatro ángulos diferentes. Desde soluciones convencionales de alta calidad hasta controles sofisticados que son inteligentes, sostenibles y ultra-eficientes. Así que, con Philips, usted tiene todas las luces que la oficina necesita.



Reemplazo
de lámparas

Opción

Lámpara convencional

Con tecnología trifósforo fluorescente, nuestras lámparas convencionales ofrecen luz de alta calidad y una vida útil larga y confiable.



Renovación

Opción

Lámpara LED

Puedes mejorar las instalaciones de luminarias existentes de manera rápida y sencilla reemplazando las lámparas convencionales con LEDs energéticamente eficientes.

Opción

Luminario LED

Para renovaciones o nuevas instalaciones, nuestros reemplazos individuales son una alternativa de ahorro de energía para las luminarias existentes.

Opción

Control de iluminación

Añade controles de iluminación a las luminarias LED y podrá crear una solución de iluminación más inteligente. Con nuestra instalación sin problemas, es más fácil de lo que piensas.

Escogiendo la luz perfecta

Hemos hecho que sea fácil comparar las diferentes soluciones de iluminación dependiendo de cuándo y dónde se usarán en el entorno industrial. De modo que, si necesitan una actualización, reemplazo, renovación o solución inteligente, usted puede ofrecer a sus clientes la luz de oficina adecuada en todo momento.



Oficina abierta



Convencional Lámpara LED



Luminario LED Iluminación de control



Corredor



Baño



Estacionamiento





Oficina abierta



Opción
Lámpara convencional

MASTER TL5 High Efficiency

- › Eficacias de hasta 104 lm/W
- › Bajo consumo de energía
- › Nivel de luz constante, excelente mantenimiento de lúmenes
- › Buena reproducción de color
- › Selección de 6 temperaturas de color



Opción
Lámpara LED

MASTER LEDtube Ultra Output T8 1200 and 1500 mm

- › Reemplazo para TL-D fluorescente
- › Ultra potencia de 2300 lm hasta 3700 lm
- › Luz de alta calidad con gran eficacia de lámpara de 148 lm/W
- › Luz de alta potencia diseñada para las normas ergonómicas
- › Disponible en 1200 y 1500 mm de longitud
- › Una franja azul para dispositivo de control de EM y Suministro Eléctrico
- › Dos franjas azules para dispositivo de control HF



Ahora, con
operación HF

nuevo



MASTER LEDtube 600 mm

- › Hasta 1050 lúmenes de potencia luminosa
- › Selección de temperaturas de color: 3000K, 4000K, 6500K
- › Una franja azul para dispositivo de control de EM y Suministro Eléctrico
- › Dos franjas azules para dispositivo de control HF



Opción
Luminario LED

CoreLine Panel OC

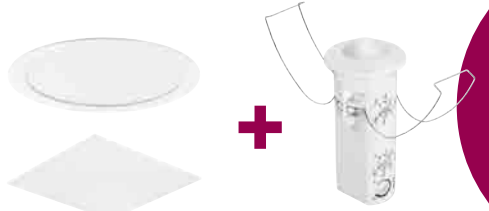
- › Diseño de panel de superficie de luz
- › 50,000 horas de vida útil
- › 3400 lúmenes de potencia luminosa
- › Índice de Deslumbramiento Unificado (UGR, por sus siglas en inglés) = 18 (diseño cuadrado); UGR<19 (rectangular)
- › Ahorra hasta un 40% de energía en comparación con los TL-D funcionales



Opción
Control de iluminación

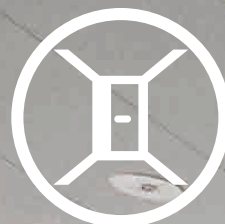
**OccuSwitch Presence
Detector LRM1011**

- › Apaga las luces cuando la habitación está desocupada
- › Ahorra hasta un 30% en electricidad
- › Cubre 20 - 25 m²
- › Conector de cable de alimentación removible
- › Cable Weiland separado para una instalación sin problemas



**Paquete de
aplicaciones**
Ahorra hasta
30%
más de energía:
añada un detector
de presencia a sus
luminarias





Corredor



Opción
Lámpara convencional

MASTER PL-C

- › Lámpara fluorescente, compacta y eficiente
- › Rendimiento óptimo de la luz
- › Selección de 4 temperaturas de color
- › 2 pines con arranque instantáneo para equipos electromagnéticos
- › 4 pines para dispositivo de control HF
- › 4 pines permiten la atenuación al 10%
- › 600, 900, 1200 y 1800 lúmenes a 10, 13, 18 y 26W



Opción
Lámpara LED

CorePro LED PLC

- › Actualización LED retroadaptado para la iluminación directa
- › Increíbles ahorros de energía
- › 30,000 horas de vida útil, menos mantenimiento
- › Se adapta perfectamente a las luminarias existentes
- › Factor de forma PLC similar, sin ningún trabajo de construcción o modificación
- › La gama incluye opciones de lámparas tanto de 2 pines (EM) como de 4 pines (HF)





Opción Luminario LED

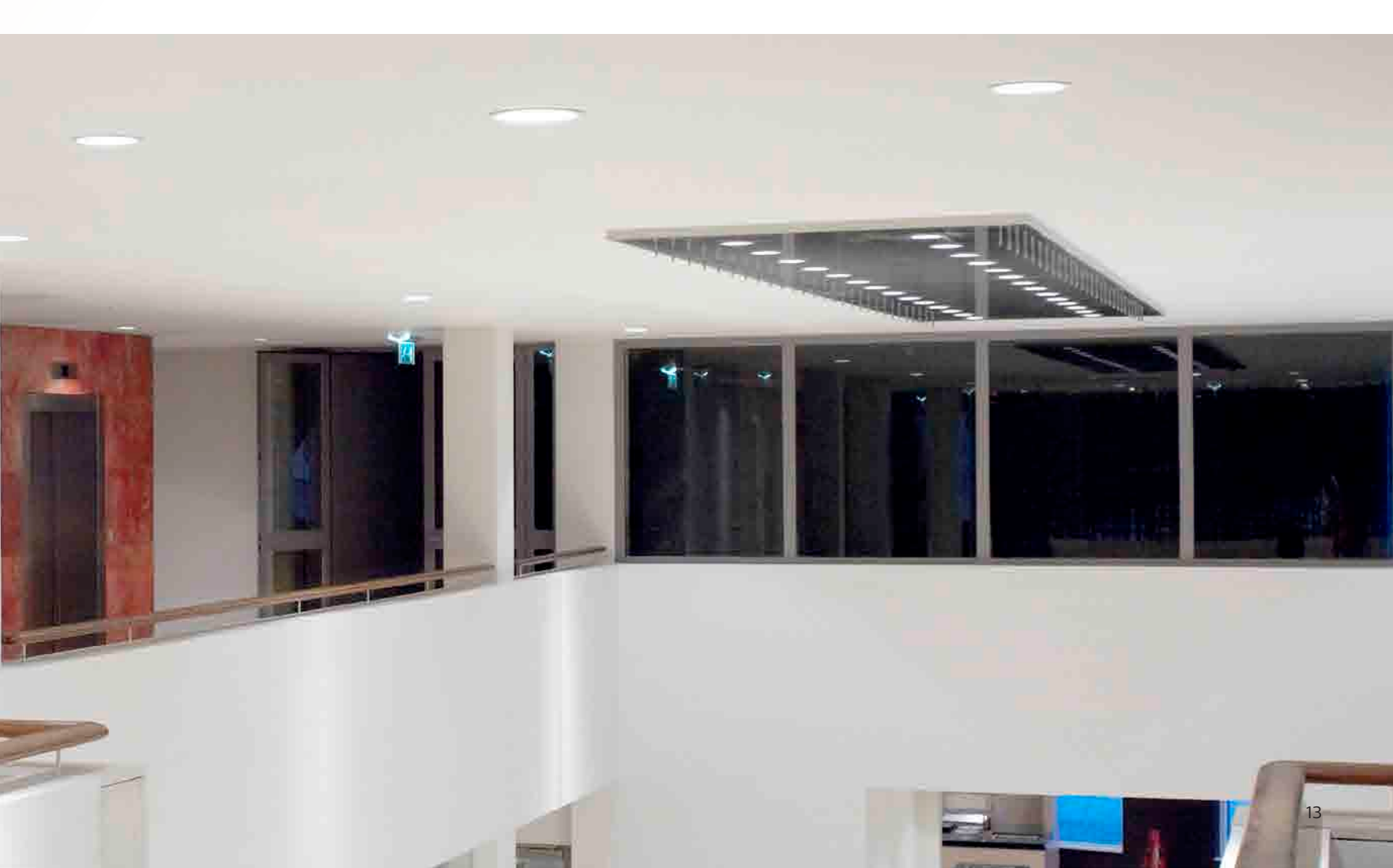
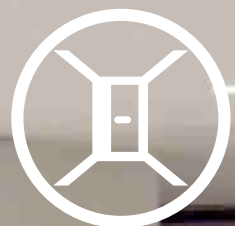
CoreLine SlimDownlight

- › Proyector LED empotrado y ultra delgado
- › Reemplazo individual para luminarias convencionales
- › Ahorra hasta un 40% de energía en comparación con las luminarias TL-D funcionales
- › 50,000 horas de vida útil
- › "Superficie de luz" para una apariencia de gama alta
- › Su profundidad de montaje extremadamente reducida (<50 mm) se adapta a la mayoría de los tipos de techo

Opción Control de iluminación

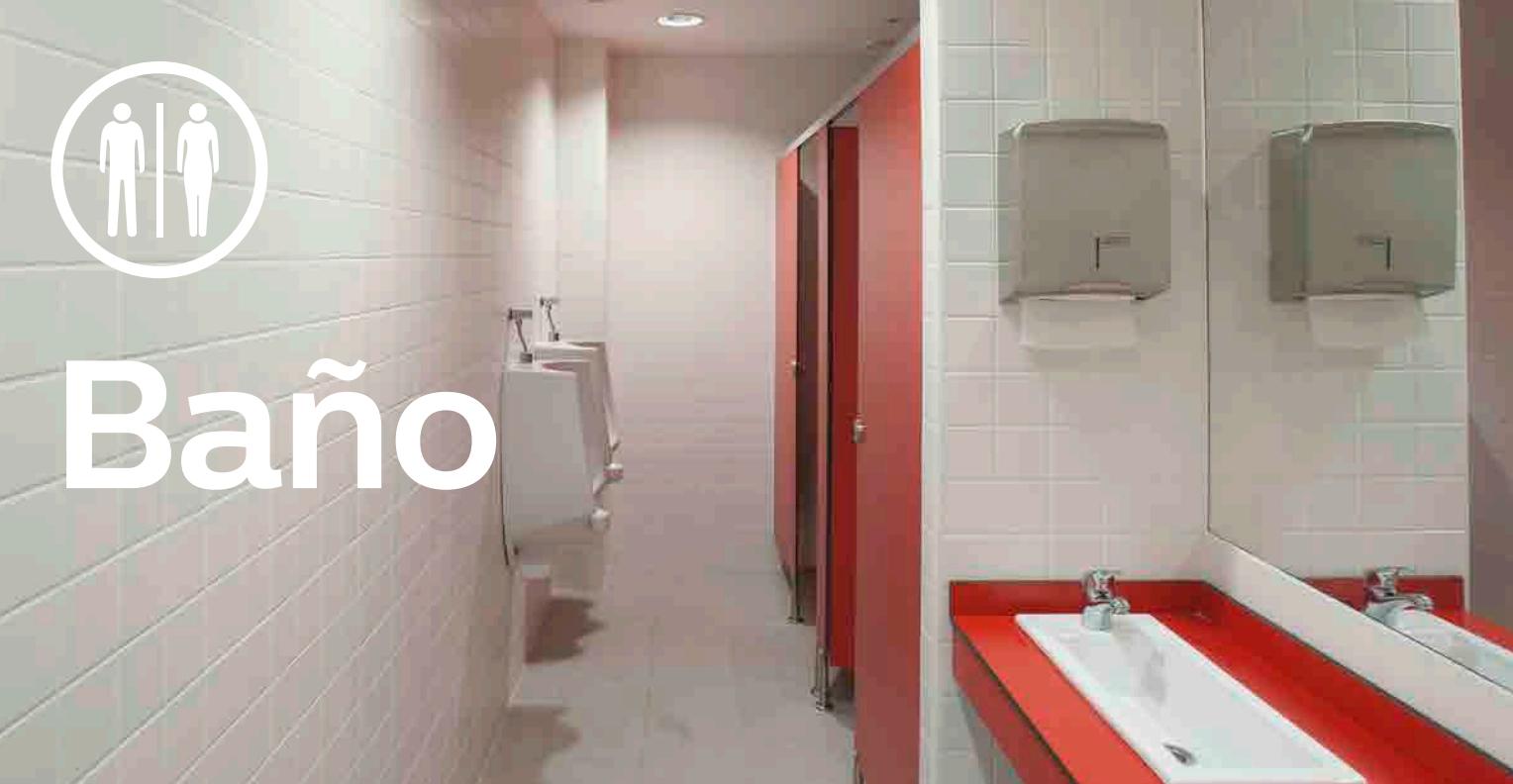
OccuSwitch Presence Detector LRM1011

- › Apaga las luces cuando la habitación está desocupada
- › Ahorra hasta un 30% en electricidad
- › Cubre 20 - 25 m²
- › Conector de cable de alimentación removible
- › Cable Weiland separado para una instalación sin problemas





Baño



Opción Lámpara LED

LED spot classic G10 y MR16

- › Reemplazo de larga duración para lámparas focales no regulables y regulables
- › Foco de vidrio icónico con un solo elemento óptico, sin tonalidades en el haz de luz
- › LED de reemplazo para halógenos eliminados por ErP
- › Versiones regulables: GU10 3.2-35W y 5.3-50W
- › 15,000 horas de vida útil



Opción Luminario LED

CoreLine Recessed Spot

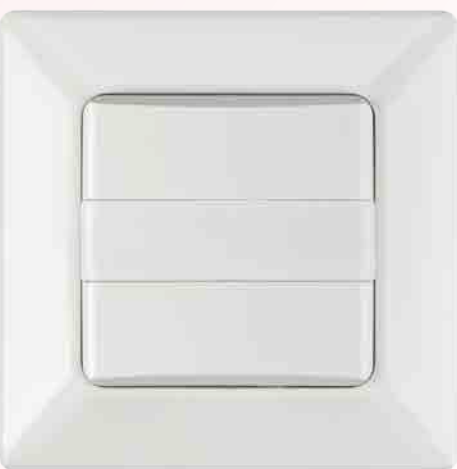
- › Diseñado para reemplazar a las luminarias halógenas
- › Ahorra 80% de energía en comparación con el halógeno
- › 50,000 horas de vida útil, 15 veces más que el halógeno
- › Diseño delgado (60mm) que se adapta a la mayoría de los tipos de techo
- › Compatible con casi todos los atenuadores montados en la pared



Opción Control de iluminación

OccuSwitch Movement Detector LRM1032

- › Interruptor de luz con detector de movimiento incorporado
- › Apaga las luces cuando la habitación está desocupada
- › Ahorra hasta un 30% en electricidad
- › Cubre 20 - 25 m²
- › Conector de cable de alimentación removible
- › Cable Wieland separado para una instalación sin problemas



Paquete de aplicaciones
Ahorra hasta **50%**
más de energía:
añada un detector de presencia a sus luminarias



Estacionamiento



Opción

Lámpara convencional



MASTER TL-D Xtreme

- › Vida útil extremadamente larga de hasta 90,000 horas: 10 años de operación
- › Menores costos de mantenimiento
- › Menos fallas prematuras
- › Menores costos de eliminación y desperdicio
- › Fácil cambio de luz focal a reemplazo de grupo



Opción
Lámpara LED

MASTER LEDtube High Output EM/HF

- › Una solución LED económica
- › Minimiza los costos generales de iluminación
- › Reemplazo retroadaptado para instalaciones de balasto EM y HF (InstantFit)
- › Disponible en longitudes de 1200 mm y 1500 mm para equipos EM y HF



CorePro LEDtube EM

- › Una solución LED económica
- › Minimiza los costos generales de iluminación
- › Reemplazo retroadaptado para instalaciones de balastos electromagnéticos (EM)
- › Disponible en 1200 y 1500 mm de longitud
- › Ángulo del haz de 240°



nuevo

Ángulo de apertura 240°

✓ Distribución de luz uniforme para estacionamientos, bodegas, almacenes

✗ No es para aplicaciones de alto requerimiento de lux como oficinas o industria offices or industry



Opción Luminario LED

CoreLine Waterproof

- › Reemplazo directo para luminarias convencionales a prueba de agua (18 a 58 W TL-D)
- › Mismo rendimiento de luz, flexibilidad de instalación y longitud
- › Tecnología LED integrada y confiable
- › 50,000 horas de vida útil
- › Instalación sin mantenimiento



Ahorra hasta
50%
de energía en
comparación
con TL-D



Opción Control de iluminación

Movement detector LRM1040

- › Diseñado para su uso al aire libre o en interiores (IP54)
- › El sensor de luz ajustable impide que se encienda a la luz del día
- › Montaje en pared, esquina o techo
- › Cubre un rango de 12m en 240°

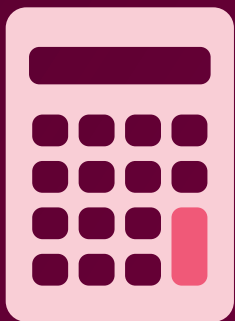


Paquete de
aplicaciones
Ahorra hasta
70%
más de energía:
añada un detector
de presencia a sus
luminarias



Para una vida
útil más larga,
apague las luces
cuando no sean
necesarias

Calcular el costo total de propiedad



Cada negocio tiene mucho interés en reducir los costos de energía, mantenimiento y operativos para cumplir con los presupuestos ajustados y los objetivos ambientales. La comprensión de los costos totales de una instalación de iluminación durante toda su vida útil puede ayudar a vender la opción de iluminación correcta. Nuestra herramienta de comparación rápida incluye el consumo de energía, los costos de mantenimiento y la huella de carbono. De este modo, usted puede ver al instante el Costo Total de Propiedad (TCO, por sus siglas en inglés) y mostrar a sus clientes cuánto pueden ahorrar.

Sólo sigue estos cuatro pasos sencillos:

- 1** Ve al enlace para el producto de calculadora de TCO
LEDlamps
www.philips.com/masterledlamps
www.philips.com/coreproledlamps
- 2** Sigue los pasos que aparecen en pantalla
- 3** Llena los detalles de tu proyecto
- 4** La herramienta en línea calcula automáticamente el TCO

Especificaciones



Oficina abierta

MASTER TL5 High Efficiency



2700/3000/3500/
4000/5000/6500 G5
DIMMABLE 24,000 H EEL A+

Product description	Wattage	Lamp lumen output	Color temp	CRI	EOC
	W	lm	K		8711500
MASTER TL5 14W/827 1SL/40	13.7	1350	2700	82	64102155
MASTER TL5 14W/830 UNP/40	13.7	1350	3000	82	61063855
MASTER TL5 14W/830 1SL/40	13.7	1350	3000	82	63938755
MASTER TL5 14W/830 1SL/20	13.7	1350	3000	82	63938705
MASTER TL5 14W/835 1SL/40	13.7	1350	3500	82	70765955
MASTER TL5 14W/840 UNP/40	13.7	1350	4000	82	61066955
MASTER TL5 14W/840 1SL/40	13.7	1350	4000	82	63940055
MASTER TL5 14W/840 1SL/20	13.7	1350	4000	82	63940005
MASTER TL5 14W/865 UNP/40	13.7	1250	6500	82	61068355
MASTER TL5 14W/865 1SL/40	13.7	1250	6500	82	71009355
MASTER TL5 21W/827 1SL/40	20.7	2100	2700	82	64320955
MASTER TL5 21W/830 UNP/40	20.7	2100	3000	82	61070655
MASTER TL5 21W/830 1SL/40	20.7	2100	3000	82	63942455
MASTER TL5 21W/830 1SL/20	20.7	2100	3000	82	63942405
MASTER TL5 21W/840 UNP/40	20.7	2100	4000	82	61072055
MASTER TL5 21W/840 1SL/40	20.7	2100	4000	82	63944855
MASTER TL5 21W/840 1SL/20	20.7	2100	4000	82	63944805
MASTER TL5 21W/840 1SL/20	20.7	2100	4000	82	63944805
MASTER TL5 21W/865 UNP/40	20.7	1950	6500	82	61077555
MASTER TL5 21W/865 1SL/40	20.7	1950	6500	82	71011655
MASTER TL5 28W/827 1SL/40	27.8	2900	2700	82	64322355
MASTER TL5 28W/830 UNP/40	27.8	2900	3000	82	61081255
MASTER TL5 28W/830 1SL/40	27.8	2900	3000	82	63946255
MASTER TL5 28W/830 1SL/20	27.8	2900	3000	82	63946205
MASTER TL5 28W/835 1SL/40	27.8	2900	3500	82	71004855
MASTER TL5 28W/840 UNP/40	27.8	2900	4000	82	61090455
MASTER TL5 28W/840 1SL/40	27.8	2900	4000	82	63948655
MASTER TL5 28W/840 1SL/20	27.8	2900	4000	82	63948605
MASTER TL5 28W/850 1SL/40	27.8	2775	5000	82	26020855
MASTER TL5 28W/865 UNP/40	27.8	2700	6500	82	61092855
MASTER TL5 28W/865 1SL/40	27.8	2700	6500	82	71015455
MASTER TL5 35W/827 1SL/40	34.7	3650	2700	82	64324755
MASTER TL5 35W/830 UNP/40	34.7	3650	3000	82	61103155
MASTER TL5 35W/830 1SL/40	34.7	3650	3000	82	63950955
MASTER TL5 35W/830 1SL/20	34.7	3650	3000	82	63950905
MASTER TL5 35W/835 1SL/40	34.7	3650	3500	82	71006255
MASTER TL5 35W/840 UNP/40	34.7	3650	4000	82	61105555
MASTER TL5 35W/840 1SL/40	34.7	3650	4000	82	63952355
MASTER TL5 35W/840 1SL/20	34.7	3650	4000	82	63952305
MASTER TL5 35W/865 UNP/40	34.7	3400	6500	82	61107955
MASTER TL5 35W/865 1SL/40	34.7	3400	6500	82	71018555

MASTER LEDtube Ultra Output



3000/4000/6500
 G13
 ROTATABLE (ROT)
 NON-DIMMABLE
 50,000 H
 EEL

Product description	Wattage	Lamp lumen output	Operation	Color temp	CRI	EOC
	W	lm		K		8718696
MASTER LEDtube 600mm RN*	9	1000	EM & Mains	3000	83	57279500
MASTER LEDtube 600mm RS*	9	1000	EM & Mains	3000	83	46141900
MASTER LEDtube 600mm RN*	9	1050	EM & Mains	4000	83	57281800
MASTER LEDtube 600mm RS*	9	1050	EM & Mains	4000	83	46143300
MASTER LEDtube 600mm RN*	9	1050	EM & Mains	6500	83	57283200
MASTER LEDtube 600mm RS*	9	1050	EM & Mains	6500	83	46145700
MASTER LEDtube 600mm	10.5	1000	HF	3000	83	55965900
MASTER LEDtube 600mm	10.5	1050	HF	4000	83	55967300
MASTER LEDtube 600mm	10.5	1050	HF	6500	83	55969700
MASTER LEDtube 1200mm	18	2300	EM & Mains	3000	83	46149500
MASTER LEDtube 1200mm	18	2500	EM & Mains	4000	83	46151800
MASTER LEDtube 1200mm	18	2500	EM & Mains	6500	83	46155600
MASTER LEDtube 1500mm	25	3400	EM & Mains	3000	83	46157000
MASTER LEDtube 1500mm	25	3700	EM & Mains	4000	83	46159400
MASTER LEDtube 1500mm	25	3700	EM & Mains	6500	83	46163100
MASTER LEDtube 1200mm	21	2300	HF	3000	83	55282700
MASTER LEDtube 1200mm	21	2500	HF	4000	83	55278000
MASTER LEDtube 1200mm	21	2500	HF	6500	83	55280300
MASTER LEDtube 1500mm	26	3400	HF	3000	83	55288900
MASTER LEDtube 1500mm	26	3700	HF	4000	83	55284100
MASTER LEDtube 1500mm	26	3700	HF	6500	83	55286500

* RS = Region Southern Europe / RN = Region Northern Europe

CoreLine Panel Office Compliant



3000/4000
 DIMMABLE
 50,000 H
 BEAM ANGLE
 EEL

Product description	Wattage	Luminaire lumen output	Color temp	CRI	EOC
	W	lm	K		8718696
RC127V LED34S/840 PSU W60L60 OC	41	3400	4000	≥ 80	07088899
RC127V LED34S/830 PSU W60L60 OC	41	3400	3000	≥ 80	07089599
RC127V LED34S/840 PSU W30L120 OC	41	3400	4000	≥ 80	07090199
RC127V LED34S/830 PSU W30L120 OC	41	3400	3000	≥ 80	07091899
RC127V LED34S/840 PSD W60L60 OC	41	3400	4000	≥ 80	07092599
RC127V LED34S/830 PSD W60L60 OC	41	3400	3000	≥ 80	07093299
RC127V LED34S/840 PSD W30L120 OC	41	3400	4000	≥ 80	07094999
RC127V LED34S/830 PSD W30L120 OC	41	3400	3000	≥ 80	07095699
RC128V LED34S/840 PSD W62L62 OC	41	3400	4000	≥ 80	07096399
RC128V LED34S/830 PSD W62L62 OC	41	3400	3000	≥ 80	07097099

OccuSwitch Controls



Product description	EOC
8718696	44209800

Corredor

MASTER PL-C



2700/3000/4000/6500
 2-PIN G24d
 NON-DIMMABLE
 10,000 H
 BEAM ANGLE
 EEL

Product description	Wattage	Lamp lumen output	Operation	Color temp	CRI	EOC
	W	lm		K		8711500
MASTER PL-C 10W/827/2P	10	600	EM	2700	82	70681270
MASTER PL-C 10W/830/2P	10	600	EM	3000	82	70724670
MASTER PL-C 10W/840/2P	10	600	EM	4000	82	70498670
MASTER PL-C 13W/827/2P	13	900	EM	2700	82	62081170
MASTER PL-C 13W/830/2P	13	900	EM	3000	82	62084270
MASTER PL-C 13W/840/2P	13	900	EM	4000	82	62086670
MASTER PL-C 13W/865/2P	13	845	EM	6500	82	
MASTER PL-C 18W/827/2P	18	1200	EM	2700	82	6208070
MASTER PL-C 18W/830/2P	18	1200	EM	3000	82	62091070
MASTER PL-C 18W/840/2P	18	1200	EM	4000	82	62093470
MASTER PL-C 18W/865/2P	18	1150	EM	6500	82	
MASTER PL-C 26W/827/2P	26	1800	EM	2700	82	62095870
MASTER PL-C 26W/830/2P	26	1800	EM	3000	82	62098970
MASTER PL-C 26W/840/2P	26	1800	EM	4000	82	62100970
MASTER PL-C 26W/865/2P	26	1740	EM	6500	82	



2700/3000/4000/6500
 4-PIN G24q
 DIMMABLE
 13,000 H
 BEAM ANGLE
 EEL

Product description	Wattage	Lamp lumen output	Operation	Color temp	CRI	EOC
	W	lm		K		8711500
MASTER PL-C 10W/827/4P	10	600	HF	2700	82	62325670
MASTER PL-C 10W/830/4P	10	600	HF	3000	82	62329470
MASTER PL-C 10W/840/4P	10	600	HF	4000	82	62330070
MASTER PL-C 13W/827/4P	13	900	HF	2700	82	62326370
MASTER PL-C 13W/830/4P	13	900	HF	3000	82	62331770
MASTER PL-C 13W/840/4P	13	900	HF	4000	82	62332470
MASTER PL-C 18W/827/4P	18	1200	HF	2700	82	62327070
MASTER PL-C 18W/830/4P	18	1200	HF	3000	82	62333170
MASTER PL-C 18W/840/4P	18	1200	HF	4000	82	62334870
MASTER PL-C 26W/827/4P	26	1800	HF	2700	82	62328770
MASTER PL-C 26W/830/4P	26	1800	HF	3000	82	62335570
MASTER PL-C 26W/840/4P	26	1800	HF	4000	82	62336270



Baño

CorePro LED PLC



Product description	Wattage	Lamp lumen output	Operation	Color temp	CRI	EOC
	W	lm		K		8718696
CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	6.5	600	EM	3000	80	54127200
CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	6.5	650	EM	4000	80	54129600
CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	8.5	900	EM	3000	80	54123400
CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	8.5	950	EM	4000	80	54125800
CorePro LED PLC 6.5W 830 4P G24q-2	6.5	600	HF	3000	80	54119700
CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2	6.5	650	HF	4000	80	54121000
CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3	9.0	900	HF	3000	80	54115900
CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	9.0	950	HF	4000	80	54117300

CoreLine SlimDownlight



Product description	Wattage	Luminaire lumen output	Color temp	CRI	EOC
	W	lm	K		8718696
DN135B LED10S/830 PSU II WH	13	1000	3000	≥ 80	07042099
DN135B LED10S/840 PSU II WH	13	1000	4000	≥ 80	07043799
DN135B LED20S/830 PSU II WH	28	2000	3000	≥ 80	07044499
DN135B LED20S/840 PSU II WH	28	2000	4000	≥ 80	07045199
DN135C LED10S/830 PSU II WH	13	1000	3000	≥ 80	07046899
DN135C LED10S/840 PSU II WH	13	1000	4000	≥ 80	07047599
DN135C LED20S/830 PSU II WH	28	2000	3000	≥ 80	07048299
DN135C LED20S/840 PSU II WH	28	2000	4000	≥ 80	07049999

OccuSwitch Controls



Product description	EOC
LRM1011 OS presence detector small	8718696 44209800

LED spot classic



Product description	Wattage	Lamp lumen output	Color temp	CRI	EOC
	W	lm	K		8718696
CLA LEDspotMV ND 3.1-25W GU10 827 36D	3.1	215	2700	80	58769000
CLA LEDspotMV ND 3.5-35W GU10 827 36D	3.5	260	2700	80	55120200
CLA LEDspotMV ND 5.3-50W GU10 827 36D	5.3	390	2700	80	55118900
CLA LEDspotLV ND 3-20W MR16 827 36D	3.0	380	2700	80	55114100
CLA LEDspotLV ND 5-35W MR16 827 36D	5.0	370	2700	80	55110300



Product description	Wattage	Lamp lumen output	Color temp	CRI	EOC
	W	lm	K		8718696
CLA LEDspotMV D 4.4-35W GU10 827 36D	4.4	250	2700	80	56558200
CLA LEDspotMV D 4.4-35W GU10 830 36D	4.4	260	3000	80	58167400
CLA LEDspotMV D 5.5-50W GU10 827 36D	5.5	350	2700	80	56560500
CLA LEDspotMV D 5.5-50W GU10 830 36D	5.5	365	3000	80	58169800

CoreLine Recessed Spot



Product description	Wattage	Luminaire lumen output	Color temp	CRI	EOC
	W	lm	K		8718696
RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	10	650	2700	≥ 85	06897799
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	10	650	3000	≥ 85	06898499
RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	10	650	4000	≥ 85	06899199
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	10	650	2700	≥ 85	06903599
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	10	650	3000	≥ 85	06904299
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	10	650	4000	≥ 85	06905999
RS140B LED6-60-/830 PSR PI6 WH	10	650	3000	≥ 80	07125099
RS140B LED6-60-/840 PSR PI6 WH	10	650	4000	≥ 80	07126799
RS141B LED12-32-/830 PSR PI6 WH	16	1200	3000	≥ 80	07127499
RS141B LED12-32-/840 PSR PI6 WH	16	1200	4000	≥ 80	07128199

OccuSwitch Controls



Product description	EOC
LRM1032 OS Mov Det Switch 3w WR DIN	8718696 44225800



Estacionamiento

MASTER TL-D Xtreme

Product description	Wattage	Lamp lumen output	Operation	Color temp	CRI	EOC	3000/4000/ 6500	G13	DIMMABLE	90,000 H	360° BEAM ANGLE	EEL
							W	lm	K	8711500		
MASTER TL-D Xtreme 18W/830 SLV	18	1350	EM & HF	3000	82	54492640						
MASTER TL-D Xtreme 18W/840 SLV	18	1350	EM & HF	4000	82	54496440						
MASTER TL-D Xtreme 18W/865 SLV	18	1250	EM & HF	6500	82	89275140						
MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV	36	3250	EM & HF	3000	82	55866440						
MASTER TL-D Xtreme 36W/840 SLV	36	3250	EM & HF	4000	82	55868840						
MASTER TL-D Xtreme 36W/865 SLV	36	3150	EM & HF	6500	82	89277540						
MASTER TL-D Xtreme 58W/830 SLV	58	5150	EM & HF	3000	82	55882440						
MASTER TL-D Xtreme 58W/840 SLV	58	5150	EM & HF	4000	82	55886240						
MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV	58	5000	EM & HF	6500	82	89279940						



CorePro LEDtube EM

Product description	Wattage	Lamp lumen output	Operation	Color temp	CRI	EOC	4000/6500	G13	NON-DIMMABLE	30,000 H	240° BEAM ANGLE	EEL
							W	lm	K	8718696		
CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 C G	20	2000	EM & Mains	4000	80	56608400						
CorePro LEDtube 1500mm 20W 865 C G	20	2000	EM & Mains	6500	80	56610700						
CorePro LEDtube 1200mm 20W 865 C G	16	1600	EM & Mains	6500	80	49281900						
CorePro LEDtube 1200mm 20W 865 C G	16	1600	EM & Mains	4000	80	49283300						

CoreLine Waterproof

Product description	Wattage	Luminaire lumen output	Operation	Color temp	CRI	EOC	4000/6500	NON-DIMMABLE	30,000 H	240° BEAM ANGLE	A++ EEL
							W	lm	K	8718696	
WT120C LED18S/840 PSU L600	17	1800		4000	≥ 80	84045900					
WT120C LED22S/840 PSU L1200	20	2200		4000	≥ 80	84046600					
WT120C LED34S/840 PSU L1500	29	3400		4000	≥ 80	84047300					
WT120C LED40S/840 PSU L1200	38	4000		4000	≥ 80	84048000					
WT120C LED60S/840 PSU L1500	57	6000		4000	≥ 80	84049700					

MASTER LEDtube High Output EM/HF

Product description	Wattage	Lamp lumen output	Operation	Color temp	CRI	EOC	3000/4000/6500	G13	ROTATABLE (ROT)	NON-DIMMABLE	50,000 H	BEAM ANGLE	EEL	27.3 A+ A++ 1198 1498 DIMENSIONS
							W	lm	K	1 pcs (C)*				
MASTER LEDtube 1200mm	18	2000	EM & Mains	3000	83	871869642198700								
MASTER LEDtube 1200mm	18	2100	EM & Mains	4000	83	871869642200700								
MASTER LEDtube 1200mm	18	2100	EM & Mains	6500	83	871869642202100								
MASTER LEDtube 1500mm	23	2900	EM & Mains	3000	83	871829178956700								
MASTER LEDtube 1500mm	23	3100	EM & Mains	4000	83	871829178958100								
MASTER LEDtube 1500mm	23	3100	EM & Mains	6500	83	871829178960400								
MASTER LEDtube 1200mm InstantFit	18	2000	HF	3000	83	871869651456600								
MASTER LEDtube 1200mm InstantFit	18	2100	HF	4000	83	871869647125800								
MASTER LEDtube 1200mm InstantFit	18	2100	HF	6500	83	871869647127200								
MASTER LEDtube 1500mm InstantFit	25	2900	HF	3000	83	871869651458000								
MASTER LEDtube 1500mm InstantFit	25	3100	HF	4000	83	871869640886500								
MASTER LEDtube 1500mm InstantFit	25	3100	HF	6500	83	871869640888900								

OccuSwitch Controls

Product description	EOC
LRM1040 OS Move Det IP54 240 dgr	22573700



@Philipsilumina

Philips Mexicana S.A. de C.V.
Av. La Palma No. 6 Col. San Fernando
La Herradura, 52784
Huixquilucan, Estado de México
Línea de atención al Cliente: 01 800 508 9000 o 5269 9139
smartlight.mexico@philips.com
www.lighting.philips.com.mx

Fecha de publicación: Enero de 2017

Philips se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.