



PHILIPS

Illuminazione
Uffici

La luce giusta per ogni ufficio

Le migliori soluzioni d'illuminazione

Trova la luce giusta per tutti i tipi di ufficio

Oggi gli uffici sono spazi luminosi e flessibili. E' così possibile scegliere la soluzione di illuminazione più idonea. Con la luce è possibile connettere l'intero ambiente. Dagli uffici open-space che infondono energia e ispirano, ai corridoi, i servizi igienici e i parcheggi che possono far sentire le persone sicure.

Per illuminare un ufficio non è sufficiente offrire il livello di illuminamento in grado di garantire lo svolgimento delle attività in maniera efficace e sicura, ma è necessario individuare le giuste soluzioni che consentano il maggior risparmio in termini di manutenzione, installazione

e consumo energetico. Le nostre soluzioni offrono quattro approcci all'illuminazione per uffici. Da soluzioni tradizionali di alta qualità, a sofisticati sistemi di controllo intelligenti, sostenibili e ultra efficienti. Con Philips, è possibile trovare la luce giusta per ogni ufficio.



Sostituzione lampada

Opzione

Lampada tradizionale

Grazie alla tecnologia fluorescente trifosforo, le nostre soluzioni tradizionali offrono alta qualità di luce e una lunga e affidabile durata di vita.

Opzione

Lampada LED

Puoi rendere gli apparecchi installati ancora più efficienti con le lampade LED ad elevato risparmio energetico.



Rinnovo

Opzione

Apparecchio per illuminazione LED

Per i progetti di rinnovo o le nuove installazioni, le nostre soluzioni di sostituzione punto a punto sono un'alternativa a risparmio energetico rispetto agli apparecchi esistenti.

Opzione

Controllo dell'illuminazione

Aggiungi controlli dell'illuminazione agli apparecchi LED per creare una soluzione di illuminazione più intelligente.

Scegliere la luce giusta

Abbiamo semplificato il confronto tra diverse soluzioni di illuminazione a seconda di quando e dove verranno utilizzate nell'ufficio: se i clienti hanno bisogno di un aggiornamento, una sostituzione, un rinnovo o una soluzione intelligente, potrai sempre offrire loro la luce giusta per l'ufficio.



Ufficio open-space



Corridoio



Servizi igienici



Parcheggio



Tradizionale

LED



MASTER TL5 High Efficiency

MASTER LEDtube 600-1.200-1.500 mm



MASTER PL-C

CorePro LED PLC



Classic LEDspot



MASTER TL-D Xtreme

CorePro LEDtube



Apparecchio per illuminazione LED Controllo dell'illuminazione



CoreLine Panel OC

Sensore di presenza OccuSwitch LRM1011



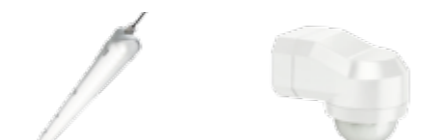
CoreLine SlimDownlight

Sensore di presenza OccuSwitch LRM1011



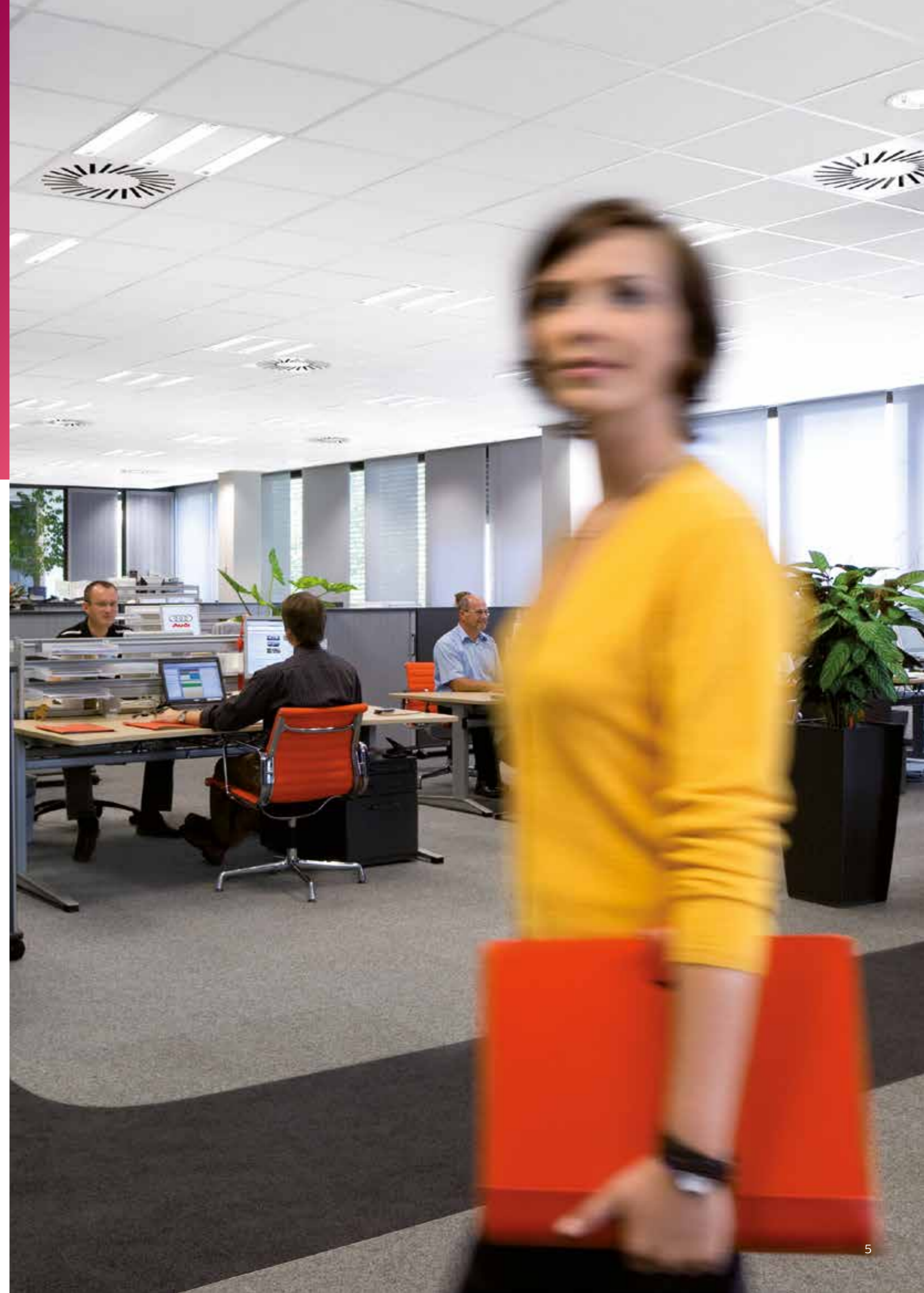
CoreLine spot a incasso (NUOVE OPZIONI)

Rilevatore di movimento OccuSwitch LRM1032



CoreLine Waterproof

Rilevatore di movimento OccuSwitch LRM1040





Ufficio open-space



Opzione

Lampada tradizionale

MASTER TL5 High Efficiency

- › Efficienza luminosa fino a 140 lm/w
- › Basso consumo energetico
- › Livello lumen costante, eccellente mantenimento del flusso luminoso
- › Buona resa dei colori (Ra>80)
- › Disponibile in diverse temperature di colore



Opzione

Lampada LED

MASTER LEDtube Emissione Ultra T8 1.200 e 1.500 mm

- › Sostituzione delle sorgenti fluorescenti TL-D
- › Emissione ultra da 2.300 a 3.700 lm
- › Luce di alta qualità con efficienza straordinaria della lampada di 148 lm/W
- › Elevata emissione luminosa nel rispetto delle norme
- › Una striscia blu individua le lampade compatibili con alimentatori elettromagnetici
- › Due strisce blu individuano le lampade compatibili con alimentatori elettronici

MASTER LEDtube 600 mm

- › Fino a 1.050 lumen
- › Ampia scelta di temperature del colore: 3.000 K, 4.000 K, 6.500 K
- › Una striscia blu individua le lampade compatibili con alimentatori elettromagnetici
- › Due strisce blu individuano le lampade compatibili con alimentatori elettronici



nuovo





Opzione

Apparecchio per illuminazione LED

CoreLine Panel OC

- › Design del pannello con superficie di luce
- › Durata di 50.000 ore
- › Emissione luminosa 3.400 lumen
- › Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate) = 18 (design quadrato); UGR <19 (rettangolare)
- › Fino al 40% di risparmio energetico rispetto agli apparecchi TL-D funzionali

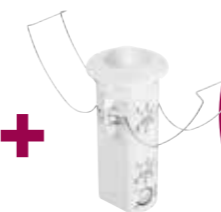


Opzione

Controllo dell'illuminazione

Sensore di presenza OccuSwitch LRM1011

- › Spegne le luci quando una stanza è vuota
- › Risparmia fino al 30% di elettricità
- › Copre un'area di 20 - 25 m²
- › Connettore all'alimentazione rimovibile
- › Cavo Wieland separato per un'installazione senza pensieri



Pacchetto applicativo
Risparmia fino al

30%

di energia in più:
aggiungi un sensore
di presenza ai tuoi
apparecchi





Corridoio



Opzione

Lampada tradizionale

MASTER PL-C

- › Efficiente lampada fluorescente compatte non integrate
- › Performance di illuminazione ottimale grazie a una durata di vita lunga e un elevato mantenimento del flusso
- › 2 pin con starter istantaneo ideale per essere utilizzato con alimentatori
- › 4 pin ideale per l'utilizzo con reattori elettronici che permettono di controllare e regolare
- › 4 pin per regolazione del flusso fino al 10%



Opzione

Lampada LED

CorePro LED PLC

- › Elevato risparmio energetico
- › Riduzione degli interventi di manutenzione grazie alla durata di vita di 30.000 ore
- › Si adatta perfettamente agli apparecchi esistenti
- › Formato simile alle PLC tradizionali
Nessun intervento adattamento o modifica
- › La gamma comprende entrambe le opzioni a 2 pin (EM) e 4 pin (HF)





Opzione

Apparecchio per illuminazione LED

CoreLine SlimDownlight

- › Downlight LED a incasso ultrasottile
- › Sostituzione punto a punto degli apparecchi tradizionali
- › Fino al 40% di risparmio energetico rispetto agli apparecchi convenzionali CFLY
- › Durata di 50.000 ore
- › “Superficie di luce” per un aspetto raffinato
- › Profondità estremamente ridotta (<50 mm) per adattarsi a più tipi di soffitto



Opzione

Controllo dell'illuminazione

Sensore di presenza OccuSwitch LRM1011

- › Spegne le luci quando una stanza è vuota
- › Risparmia fino al 30% di elettricità
- › Copre un'area di 20 - 25 m²
- › Connettore all'alimentazione rimovibile
- › Cavo Wieland separato per un'installazione senza pensieri





Servizi igienici



Opzione Apparecchio per illuminazione LED



CoreLine Recessed Spot

- › Progettato per sostituire gli apparecchi alogeni
- › 80% di risparmio energetico rispetto agli apparecchi alogeni tradizionali
- › Durata di 50.000 ore, 15 volte superiore rispetto alle soluzioni alogene
- › Design sottile (60 mm) adatto alla maggior parte dei tipi di soffitto
- › Compatibile con quasi tutti i dimmer montati a parete

Installazione rapida grazie ai connettori a pressione



Opzione Lampada LED

Classic LEDspot G10 e MR16

- › Sostituzione di lunga durata per gli spot con e senza regolazione del flusso
- › Spot in vetro con ottica singola, nessuna ombra nel fascio
- › Sostituzione LED per le lampade alogene bandite dal mercato ai sensi della direttiva ErP a partire da Settembre 2016
- › Versioni regolabili: GU10 3.2-35 W e 5.3-50 W
- › Durata di 15.000 ore



Opzione Controllo dell'illuminazione

Rilevatore di movimento OccuSwitch LRM1032

- › Interruttore della luce con rilevatore di movimento integrato
- › Spegne le luci quando una stanza è vuota
- › Risparmia fino al 30% di elettricità
- › Copre un'area di 20 - 25 m2
- › Connettore all'alimentazione rimovibile
- › Cavo Wieland separato per un'installazione senza pensieri



Pacchetto applicativo
Risparmia fino al
50%
di energia in più:
aggiungi un rilevatore
di presenza ai tuoi
apparecchi



Parcheeggio



Opzione

Lampada tradizionale

MASTER TL-D Xtreme

- › Durata estremamente lunga fino a 90.000 ore - 10 anni di funzionamento
- › Minori costi di manutenzione
- › Meno guasti precoci
- › Meno guasti precoci e minori costi di manutenzione



Opzione

Lampada LED

MASTER LEDtube High Output EM/HF

- › Una soluzione LED conveniente
- › Riduzione al minimo dei costi complessivi di illuminazione
- › Sostituzione diretta (retrofit) su installazioni con reattore EM e HF (Instant Fit)
- › Disponibile in lunghezza da 1.200 e 1.500 mm per reattore EM e H



CorePro LEDtube EM corepro EM/HF

- › Una soluzione LED conveniente
- › Riduzione al minimo dei costi complessivi di illuminazione
- › Sostituzione diretta (retrofit) su installazioni con reattore elettromagnetico (EM)
- › Disponibile in lunghezza da 1.200 e 1.500 mm
- › Angolo del fascio 240°



NUOVO



Angolo del fascio 240°

✓ Diffusione della luce uniforme per parcheggi e piccoli e grandi magazzini

✗ Non adatto alle applicazioni con livelli di lux elevati come angolo del fascio 240° uffici o industria

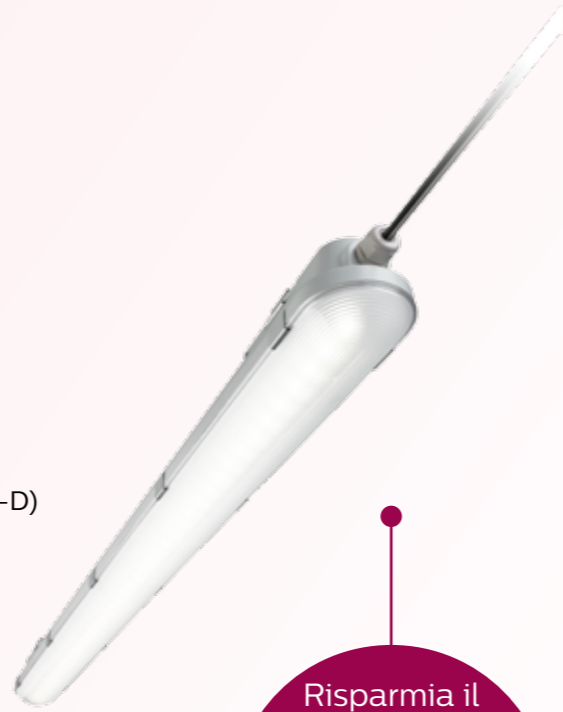


Opzione

Apparecchio per illuminazione LED

CoreLine Waterproof

- › Sostituzione diretta degli apparecchi tradizionali a tenuta stagna (da 18 a 58 W TL-D)
- › Stesse performance di illuminazione, flessibilità di installazione e lunghezza
- › Affidabile tecnologia LED integrata
- › Durata di 50.000 ore
- › Installazione senza requisiti di manutenzione



Risparmia il
50%
di energia
rispetto agli
apparecchi
TL-D



Opzione

Controllo dell'illuminazione

Rilevatore di movimento LRM1040

- › Progettato per l'uso in esterni o interni (IP54)
- › Sensore luce regolabile che previene l'accensione in presenza di luce naturale
- › Montaggio a parete, angolo o soffitto
- › Copre una distanza di 12 m su 240°

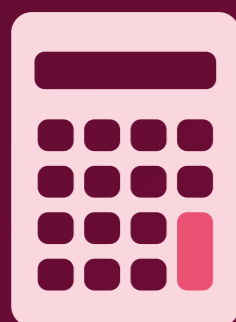


Per una durata superiore, spegni l'illuminazione quando non è necessaria



Pacchetto applicativo
Risparmia fino al
70%
di energia in più:
aggiungi un rilevatore
di movimento ai tuoi
apparecchi

Calcola il **costo totale di proprietà**



Ogni azienda desidera ridurre i costi energetici, di manutenzione e operativi per far fronte a budget sempre più limitati e obiettivi ambientali. Comprendere i costi totali di un'installazione di illuminazione per tutta la sua durata può aiutarti a vendere la soluzione di illuminazione giusta. Il nostro strumento di confronto rapido include consumo energetico, costi di manutenzione e impronta di carbonio. Così potrai vedere immediatamente il costo totale di proprietà (TCO) e mostrare ai tuoi clienti quanto potranno risparmiare.

Basta seguire questi semplici passaggi:

- 1 Vai al link per lo strumento di calcolo del TCO del prodotto
 - Lampade LED
www.philips.it/led
www.philips.it/lampade-corepro
 - Tubi LED
www.philips.it/ledtube
 - CoreLine
www.philips.it/coreline
 - Pacchetti applicativi
www.philips.it/pacchetti-applicativi
- 2 Segui i passaggi sulla schermata
- 3 Inserisci i dettagli del tuo progetto
- 4 Lo strumento online calcola automaticamente il TCO

Specifiche tecniche

Ufficio open-space

MASTER TL5 High Efficiency



Descrizione del prodotto	Potenza	Flusso luminoso	Temperatura di colore	CRI	Codice commerciale
	W	lm	K		
MASTER TL5 HE 14W/827 SLV/20	13,7	1350	2700	82	TL51482
MASTER TL5 HE 14W/830 SLV/20	13,7	1350	3000	82	TL51483
MASTER TL5 HE 14W/840 SLV/20	13,7	1350	4000	82	TL51484
MASTER TL5 HE 14W/865 SLV/20	13,7	1250	6500	82	TL51486
MASTER TL5 HE 21W/827 SLV/20	20,7	2100	2700	82	TL52182
MASTER TL5 HE 21W/830 SLV/20	20,7	2100	3000	82	TL52183
MASTER TL5 HE 21W/840 SLV/20	20,7	2100	4000	82	TL52184
MASTER TL5 HE 21W/865 SLV/20	20,7	1950	6500	82	TL52186
MASTER TL5 HE 28W/827 SLV/20	27,8	2900	2700	82	TL52882
MASTER TL5 HE 28W/830 SLV/20	27,8	2900	3000	82	TL52883
MASTER TL5 HE 28W/840 SLV/20	27,8	2900	4000	82	TL52884
MASTER TL5 HE 28W/865 SLV/20	27,8	2700	6500	82	TL52886
MASTER TL5 HE 35W/827 SLV/20	34,7	3650	2700	82	TL53582
MASTER TL5 HE 35W/830 SLV/20	34,7	3650	3000	82	TL53583
MASTER TL5 HE 35W/840 SLV/20	34,7	3650	4000	82	TL53584
MASTER TL5 HE 35W/865 SLV/20	34,7	3400	6500	82	TL53586

MASTER LEDtube



Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Funzionamento	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 8718696
MASTER LEDtube 600mm	9	1000	EM & Mains	3000	83	46141900
MASTER LEDtube 600mm	9	1050	EM & Mains	4000	83	46143300
MASTER LEDtube 600mm	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

CoreLine Panel Office Compliant



Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 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



Descrizione del prodotto	Codice commerciale
LRM1011 OS mov det small	44209800

Corridoio

MASTER PL-C



Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Funzionamento	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 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	62088070
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	



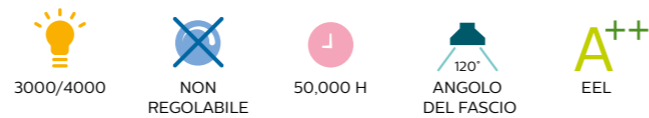
Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Funzionamento	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 8711500
MASTER PL-C 10W/827/4P	10	600	HF	2700	82	62325670
MASTER PL-C 10W/830/4P	10	600	HF	3000	82	62329470
MASTER PL-C 10W/840/4P	10	600	HF	4000	82	62330070
MASTER PL-C 13W/827/4P	13	900	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

CorePro LED PLC



Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Funzionamento	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 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



Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 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



Descrizione del prodotto	Codice commerciale
LRM1011 OS presence detector small	44209800

Servizi igienici

Classic LEDspot

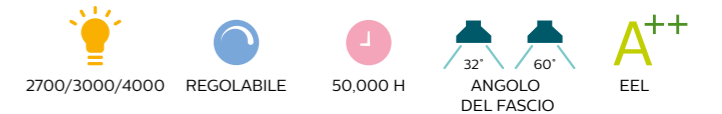


Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 8718696
CLA LEDspotMV ND 3.1-25W GU10 827 36D	3.1	215	2700	80	58769000
CLA LEDspotMV ND 3.5-35W GU10 827 36D	3.5	260	2700	80	599921
CLA LEDspotMV ND 5.3-50W GU10 827 36D	5.3	390	2700	80	599945
CLA LEDspotLV 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



Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 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 spot a incasso




Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 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



Descrizione del prodotto	Codice commerciale
LRM1032 OS Mov Det Switch 3w WR DIN	44225800

MASTER TL-D Xtreme



3000/4000/6500 G13 REGOLABILE 90.000 H 360° ANGOLO DEL FASCIO A EEL

Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale
MASTER TL-D Xtreme 18W/830 SLV	18	1350	3000	82	1883XTREME
MASTER TL-D Xtreme 18W/840 SLV	18	1350	4000	82	1884XTREME
MASTER TL-D Xtreme 18W/865 SLV	18	1250	6500	82	1886XTREME
MASTER TL-D Xtreme 36W/830 SLV	36	3250	3000	82	3683XTREME
MASTER TL-D Xtreme 36W/840 SLV	36	3250	4000	82	3684XTREME




CorePro LEDtube EM



4000/6500 G13 NON REGOLABILE 30.000 H 240° ANGOLO DEL FASCIO A+ EEL

Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Funzionamento	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale
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


MASTER LEDtube High Output



3000/4000/6500 G13 RUOTABILE (ROT) NON REGOLABILE 50.000 H 160° ANGOLO DEL FASCIO A+ A++ EEL 27.3 DIMENSIONI (1198) (1498)

Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Funzionamento	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale 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

CoreLine Waterproof



4000/6500 NON REGOLABILE 50.000 H 240° ANGOLO DEL FASCIO A++ EEL

Descrizione del prodotto	Potenza W	Flusso luminoso lm	Funzionamento	Temperatura di colore K	CRI	Codice commerciale
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

OccuSwitch Controls



Descrizione del prodotto	Codice commerciale
LRM1040 OS Move Det IP54 240 dgr	22573700

