



Lampade MASTER TL-D

- Basso impatto ambientale: fino al 10% di risparmio energetico e il 90% in meno di mercurio
- Durata di vita raddoppiata, meno sostituzioni e costi di smaltimento dimezzati
- Flusso luminoso incrementato (20%) e resa cromatica migliore (Ra >80)



MASTER TL-D Eco



MASTER TL-D Super 80



EFix TBS260



EFix TCS260



EFix TPS262



MASTER TL5



Pacific TCS215/216



Impala TBS160



Tatrix TTX150



Finess TCS198



Centura2 TCS160



Lineco TMS022

Per ulteriori informazioni:

www.philips.com/go-eco
www.philips.com/lighting



©2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.

Tutti i diritti riservati. È vietata la riproduzione integrale o parziale senza il preventivo consenso scritto del proprietario del copyright. Le informazioni riportate nel presente documento non fanno parte di nessuna offerta o contratto, si ritengono accurate e affidabili e possono essere modificate senza preavviso. L'editore declina ogni responsabilità per qualsivoglia conseguenza derivante dal loro uso. La pubblicazione del presente documento non trasferisce né implica alcuna licenza di sfruttamento di brevetti o altri diritti di proprietà industriale o intellettuale.

02/09



"Ho aiutato i miei clienti a contenere i costi e a salvaguardare l'ambiente passando alle soluzioni di illuminazione Philips a risparmio energetico"

E' ora di cambiare!

Philips ha scelto di promuovere il risparmio energetico bandendo le lampade TL-D Standard colore 33 e 54 e l'alimentatore elettromagnetico per TL-D

asimpleswitch.com

PHILIPS
sense and simplicity



L'illuminazione consuma circa il 20% di tutta l'elettricità mondiale. In Europa il 75% di tutta l'illuminazione negli uffici si basa ancora su prodotti superati, non a risparmio energetico.

In anticipo sulla legislazione

La legislazione in materia di salvaguardia dell'ambiente in relazione ai sistemi di illuminazione è sempre più severa. Philips garantisce che tutti i suoi prodotti siano conformi alle normative più recenti. Il bando delle lampade TL-D Standard colore 33 e 54 e dell'alimentatore elettromagnetico per TL-D rappresenta un ulteriore passo in avanti.

E' ora di cambiare!

Calcola il tuo risparmio per lampada

Lampade TL-D Standard colore 33 e 54		MASTER TL-D Eco*** EM		Mercurio	Risparmio energetico nel tempo**	Riduzione emissioni di CO ₂ nel tempo**
CC*	Descrizione	CC*	Descrizione			
1833	18W/33-640	1684ECO	Master TL-D Eco 16W/840	-90%	- 3 Euro/lamp	-10 kg/lamp
1854	18W/54-765	1686ECO	Master TL-D Eco 16W/865	-90%	- 3 Euro/lamp	-10 kg/lamp
3633	36W/33-640	3284ECO	Master TL-D Eco 32W/840	-90%	- 6 Euro/lamp	-18 kg/lamp
3654	36W/54-765	3286ECO	Master TL-D Eco 32W/865	-90%	- 6 Euro/lamp	-18 kg/lamp
5833	58W/33-640	5184ECO	Master TL-D Eco 51W/840	-90%	- 10 Euro/lamp	-35 kg/lamp
5854	58W/54-765	5186ECO	Master TL-D Eco 51W/865	-90%	- 10 Euro/lamp	-35 kg/lamp

Lampade TL-D Standard colore 33 e 54		MASTER TL-D Super 80 EM		Mercurio
CC*	Descrizione	CC*	Descrizione	
1433	14W/33-640	1484NG	Master TL-D 14W/840	-90%
1533	15W/33-640	1584	Master TL-D 15W/840	-90%
1833	18W/33-640	1884NG	Master TL-D 18W/840	-90%
1854	18W/54-765	1886NG	Master TL-D 18W/865	-90%
2333	23W/33-640	2384NG	Master TL-D 23W/840	-90%
2354	23W/54-765	2386NG	Master TL-D 23W/865	-90%
3033	30W/33-640	3084NG	Master TL-D 30W/840	-90%
3054	30W/54-765	3086NG	Master TL-D 30W/865	-90%
3633	36W/33-640	3684NG	Master TL-D 36W/840	-90%
3654	36W/54-765	3686NG	Master TL-D 36W/865	-90%
3633 IM	36W/33-640 IM	3684IMNG	Master TL-D 36W/840 IM	-90%
5833	58W/33-640	5884NG	Master TL-D 58W/840	-90%
5854	58W/54-765	5886NG	Master TL-D Eco 58W/865	-90%

* Codice Computer
 ** Rispetto a TL-D 36W, 4.000 ore di accensione/anno, costo dell'energia di 0,12 Euro/KWhr.
 *** Master TL-D Eco è consigliata per applicazioni in interni con temperatura ambiente >20°C

Opportunità di conversione >>>>> Risparmio di denaro

Calcola il tuo risparmio per apparecchio

Apparecchio a plafone Centura2 TCS160 Alimentatore EM		Apparecchio a plafone Centura2 TCS160 Alimentatore HF		Risparmio annuo per apparecchio	
CC*	Descrizione	CC*	Descrizione	€	%
13821300	TCS160 1xTL-D36W IC C3	61769600	TCS160 1xTL-D36W HFS C3	€ 1,95	15%
13822000	TCS160 2xTL-D36W IC C3	61770200	TCS160 2xTL-D36W HFS C3	€ 3,90	15%
13825100	TCS160 1xTL-D58W IC C3	61771900	TCS160 1xTL-D58W HFS C3	€ 3,45	17%
13826800	TCS160 2xTL-D58W IC C3	61772600	TCS160 2xTL-D58W HFS C3	€ 6,90	17%

Apparecchio a plafone Fines TCS198 Alimentatore EM		Apparecchio a plafone Fines TCS198 Alimentatore HF		Risparmio annuo per apparecchio		Montato su superficie Efix TCS260 Alimentatore HF per TLS		Risparmio annuo per apparecchio	
CC*	Descrizione	CC*	Descrizione	€	%	CC*	Descrizione	€	%
28517700	TCS198 1xTL-D36W IC C6	61862400	TCS198 1xTL-D36W HFS C6	€ 1,95	15%	61194600	TCS260 1xTL5-28W HFP C6	€ 3,15	25%
28521400	TCS198 2xTL-D36W IC C6	61876100	TCS198 2xTL-D36W HFS C6	€ 3,90	15%	61219600	TCS260 2xTL5-28W HFP C6	€ 6,90	27%
28525200	TCS198 1xTL-D58W IC C6	61869300	TCS198 1xTL-D58W HFS C6	€ 3,45	17%	61199100	TCS260 1xTL5-35W HFP C6	€ 8,25	41%
28529000	TCS198 2xTL-D58W IC C6	61883900	TCS198 2xTL-D58W HFS C6	€ 6,90	17%	61223300	TCS260 2xTL5-35W HFP C6	€16,80	42%

Plafoniera stagna Pacific TCW216 Alimentatore EM		Waterproof Pacific TCW216 Alimentatore HF		Risparmio annuo per apparecchio		Waterproof Pacific TCW216 Alimentatore HF per TLS		Risparmio annuo per apparecchio	
CC*	Descrizione	CC*	Descrizione	€	%	CC*	Descrizione	€	%
68301000	TCW216 1xTL-D36W IC	57684900	TCW216 1xTL-D36W HFS PI IT	€ 3,12	15%				
68302700	TCW216 2xTL-D36W IC	57642900	TCW216 2xTL-D36W HFS PI IT	€ 6,24	15%				
68303400	TCW216 1xTL-D58W IC	57689400	TCW216 1xTL-D58W HFS PI IT	€ 5,52	17%	68319500	TCW216 1xTL5-49W HFP	€ 5,52	17%
68304100	TCW216 2xTL-D58W IC	57650400	TCW216 2xTL-D58W HFS PI IT	€ 11,04	17%	68320100	TCW216 2xTL5-49W HFP	€12,00	19%

Reglette Lineco TMS022 Alimentatore EM		Reglette Lineco TMS022 Alimentatore HF		Risparmio annuo per apparecchio		Reglette TMX204 Alimentatore HF per TLS		Risparmio annuo per apparecchio	
CC*	Descrizione	CC*	Descrizione	€	%	CC*	Descrizione	€	%
20783499	TMS022 1xTL-D36W IC	61750499	TMS022 1xTL-D36W HFS	€ 3,12	15%	6896099	TMX204 1xTL5-35W HFP	€ 5,04	25%
20786599	TMS022 2xTL-D36W IC	61752899	TMS022 2xTL-D36W HFS	€ 6,24	15%	68972299	TMX204 2xTL5-35W HFP	€11,04	27%
20789699	TMS022 1xTL-D58W IC	61754299	TMS022 1xTL-D58W HFS	€ 5,52	17%	68951799	TMX204 1xTL5-49W HFP	€ 5,52	17%
20792699	TMS022 2xTL-D58W IC	61756699	TMS022 2xTL-D58W HFS	€ 11,04	17%	68974699	TMX204 2xTL5-49W HFP	€12,00	19%

Sistemi a binario TTX150 Alimentatore HF	
CC*	Descrizione
61819800	TTX150 581 1xTL-D58W HFS
61821100	TTX150 582 2xTL-D58W HFS

* Codice Computer

Risparmia denaro rispettando l'ambiente

All'avanguardia nell'innovazione dei prodotti, Philips ha scelto di promuovere il risparmio energetico bandendo la produzione delle lampade TL-D Standard colore 33 e 54 e dell'alimentatore elettromagnetico per TL-D in Europa. Il passaggio a soluzioni di illuminazione più efficienti dal punto di vista energetico è una scelta giusta per l'ambiente ed i vostri clienti. L'utilizzatore finale è in grado di risparmiare denaro, usufruire di una migliore qualità della luce e salvaguardare l'ambiente. Incoraggiare i vostri clienti a passare a soluzioni alternative per il risparmio energetico può fare la differenza.