

Dimensioni in mm

Tipo	A max.	B min.	B max.	C max.
TL'D 15W	451.6	442.1	444.5	437.4
TL'D 18W	604.0	594.5	596.9	589.8
TL'D 30W	908.8	899.3	901.7	894.6
TL'D 36W	1213.6	1204.1	1206.5	1199.4
TL'D 36W-1	984.2	974.7	977.1	970.0
TL'D 38W	1061.2	1051.7	1054.1	1047.0
TL'D 58W	1514.2	1504.7	1507.1	1500.0

Lampade fluorescenti lineari a scarica in gas a bassa pressione ad arco lungo, costituite da un bulbo tubolare in vetro chiaro di 26 mm di diametro, rivestito internamente con polveri fluorescenti trifosforo, e provviste di attacco G13. Disponibili nelle potenze da 15 a 58W ed in varie tonalità di colore.

Le polveri fluorescenti utilizzate nei colori Super 80 sono in grado di fornire un buon indice di resa cromatica (CRI>80) ed un'elevata efficienza luminosa. Le lampade "TL"D Super 80 New Generation incorporano una tecnologia avanzata del rivestimento che garantisce un bassissimo deprezzamento luminoso durante la vita della lampada oltreché la riduzione dell'80% del contenuto di mercurio (3 mg di mercurio per ogni lampada).

Le lampade "TL"D Super/80 New Generation possono essere utilizzate su ausiliari elettrici convenzionali o in alta frequenza (standard e regolabile): questi ultimi garantiscono il rendimento

maggiore.

L'efficienza luminosa varia in relazione alla potenza della lampada ed al flusso luminoso emesso dalla stessa, arrivando fino ad un rendimento di 90 lm/W. Il tempo di riaccensione di queste lampade è quasi zero e la durata economica è di circa 9.500 ore di funzionamento.

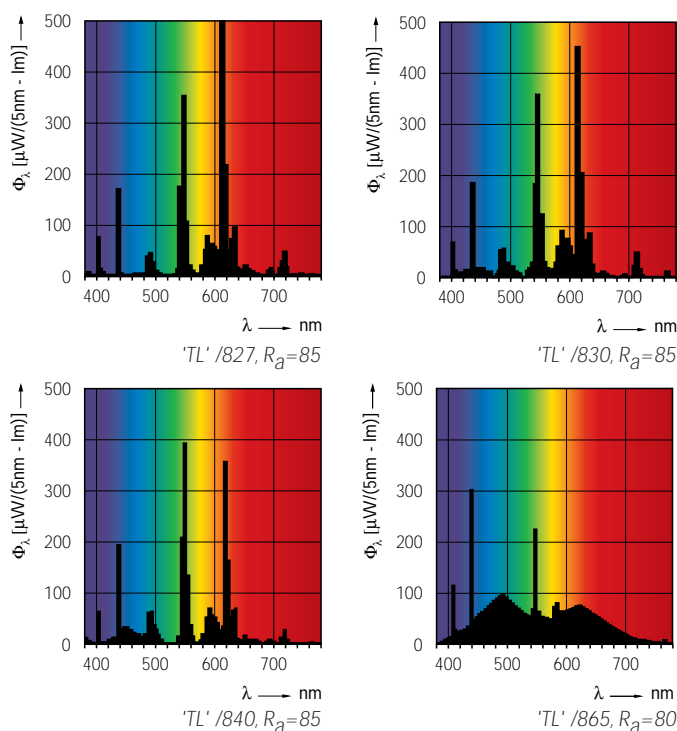
Le lampade "TL"D Super/80 New Generation, in alcune potenze e colori, sono disponibili in due diverse tipologie di imballo: imballo normale e imballo Super Veloce per installatori. Quest'ultima è stata appositamente studiata per consentire una veloce e pratica installazione ed offre anche notevoli vantaggi riguardo l'ingombro di materiale di scarico totalmente riciclabile (fino al 40% in meno di volume).

Applicazioni

- Uffici, negozi
- Scuole, ospedali
- Ristoranti e alberghi
- Edifici industriali

Tipo	'TL'D 15W /827	'TL'D 15W /830	'TL'D 15W /840	'TL'D 15W /865	'TL'D 18W /827	'TL'D 18W /830	'TL'D 18W /840
Tensione lampada (V)	51	51	51	51	59	59	59
Potenza lampada (W)	15	15	15	15	18	18	18
Corrente lampada (A)	0,34	0,34	0,34	0,34	0,36	0,36	0,36
Attacco	G13	G13	G13	G13	G13	G13	G13
Flusso luminoso (lm)	1.000	1.000	1.000	1.000	1.350	1.350	1.350
Temperatura di colore (K)	2.700	3.000	4.000	6.500	2.700	3.000	4.000
Indice Resa Cromatica (Ra)	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B
Efficienza luminosa (lm/W)	67	67	67	67	75	75	75
Identificazione colore	Comfort Extra	Calda Extra	Bianca Extra	Calda Extra	Comfort Extra	Calda Extra	Bianca Extra
Peso lampada (g)	76	76	76	76	100	100	100
Imballo	25	25	25	25	25	25	25*

*Disponibili anche in imballo Super Veloce per installatori



Tipo	'TL'D 18W /865	'TL'D 23W /830	'TL'D 23W /840	'TL'D 30W /827	'TL'D 30W /830	'TL'D 30W /840
Tensione lampada (V)	59	95	95	98	98	98
Potenza lampada (W)	18	23	23	30	30	30
Corrente lampada (A)	0,36	0,30	0,30	0,36	0,36	0,36
Attacco	G13	G13	G13	G13	G13	G13
Flusso luminoso (lm)	1.300	2.050	2.050	2.450	2.450	2.450
Temperatura di colore (K)	6.500	3.000	4.000	2.700	3.000	4.000
Indice Resa Cromatica (Ra)	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B
Efficienza luminosa (lm/W)	72	89	89	81	81	82
Identificazione colore	Diurna Extra	Calda Extra	Bianca Extra	Comfort Extra	Calda Extra	Bianca Extra
Peso lampada (g)	100	161	161	145	145	145
Imballo	25*	25	25	25	25	25

*Disponibile anche in imballo Super Veloce per installatori

Tipo	'TL'D 30W /865	'TL'D 36W /827	'TL'D 36W /830	'TL'D 36W /840	'TL'D 36W /865	'TL'D 36W-1/830
Tensione lampada (V)	98	103	103	103	103	80
Potenza lampada (W)	30	36	36	36	36	36
Corrente lampada (A)	0,36	0,44	0,44	0,44	0,44	0,56
Attacco	G13	G13	G13	G13	G13	G13
Flusso luminoso (lm)	2.300	3.350	3.350	3.350	3.250	3.100
Temperatura di colore (K)	6.500	2.700	3.000	4.000	6.500	3.000
Indice Resa Cromatica (Ra)	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B
Efficienza luminosa (lm/W)	76	93	93	93	90	86
Identificazione colore	Diurna Extra	Comfort Extra	Calda Extra	Bianca Extra	Diurna Extra	Calda Extra
Peso lampada (g)	145	186	186	186	186	161
Imballo	25	25	25	25*	25*	25

*Disponibile anche in imballo Super Veloce per installatori

Tipo	'TL'D 36W-1/840	'TL'D 38W /840	'TL'D 58W /827	'TL'D 58W /830'	'TL'D 58W /840	'TL'D 58W /865
Tensione lampada (V)	80	104	111	111	111	111
Potenza lampada (W)	36	38	58	58	58	58
Corrente lampada (A)	0,56	0,43	0,67	0,67	0,67	0,67
Attacco	G13	G13	G13	G13	G13	G13
Flusso luminoso (lm)	3.100	3.300	5.200	5.200	5.200	5.000
Temperatura di colore (K)	4.000	4.000	2.700	3.000	4.000	6.500
Indice Resa Cromatica (Ra)	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B	85/1B
Efficienza luminosa (lm/W)	86	88	88	88	88	85
Identificazione colore	Bianca Extra	Bianca Extra	Comfort Extra	Calda Extra	Bianca Extra	Diurna Extra
Peso lampada (g)	161	162	233	233	233	233
Imballo	25	25	25	25	25*	25*

*Disponibile anche in imballo Super Veloce per installatori