



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 bifosforo, e provviste di attacco G13. Disponibili nelle potenze da 18 a 58W ed in varie tonalità di colore

Le lampade "TL"D sono efficienti ed economiche e i colori standard offrono una discreta resa cromatica (CRI 50-70).

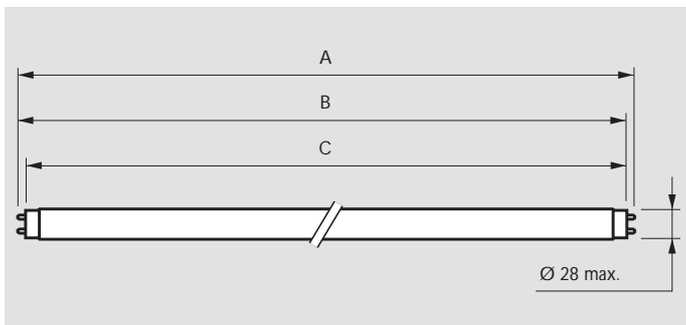
Le lampade "TL"D Standard possono essere usate su ausiliari elettrici convenzionali o in alta frequenza (standard e regolabile fino al 50%): il rendimento di

questi ultimi è superiore.

L'efficienza luminosa varia in relazione alla potenza della lampada ed al flusso luminoso emesso dalla stessa, arrivando fino ad un rendimento di 82 lm/W. Il tempo di riaccensione di queste lampade è quasi zero e la durata economica è di circa 9.500 ore di funzionamento.

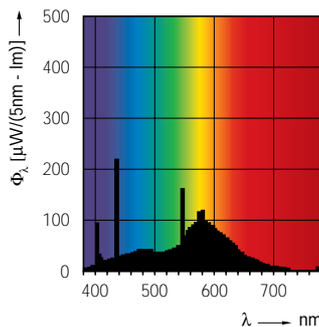
Applicazioni

- Illuminazione generale
- Illuminazione parcheggi, autosilos, garages, etc.etc.

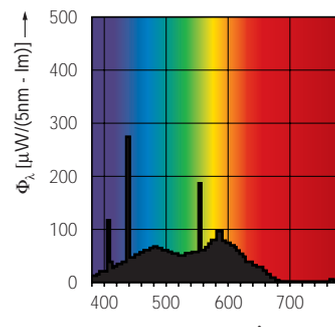


Dimensioni in mm

Tipo	A max.	B min.	B max.	C max.
'TL'D 18W	604.0	594.5	596.9	589.8
'TL'D 36W	1213.6	1204.1	1206.5	1199.4
'TL'D 58W	1514.2	1504.7	1507.1	1500.0



'TL'D /33, $R_a=63$



'TL'D /54, $R_a=72$

Tipo	TLD 18W/33	TLD 18W/54	TLD 36W/33	TLD 36W/54
Tensione lampada (V)	59	59	103	103
Potenza lampada (W)	18	18	36	36
Corrente lampada (A)	0,36	0,36	0,44	0,44
Attacco	G13	G13	G13	G13
Flusso luminoso (lm)	1.150	1.050	2.850	2.500
Temperatura di colore (K)	4.100	6.200	4.100	6.200
Indice Resa Cromatica (Ra)	63/2B	72/2B	63/2B	72/2B
Efficienza luminosa (lm/W)	64	58	79	69
Identificazione colore	-	-	-	-
Peso lampada (g)	100	100	186	186
Imballo	25	25	25	25

Tipo	TLD 58W/33	TLD 58W/54
Tensione lampada (V)	111	111
Potenza lampada (W)	58	58
Corrente lampada (A)	0,67	0,67
Attacco	G13	G13
Flusso luminoso (lm)	4.600	4.000
Temperatura di colore (K)	4.100	6.200
Indice Resa Cromatica (Ra)	63/2B	72/2B
Efficienza luminosa (lm/W)	78	68
Identificazione colore	-	-
Peso lampada (g)	233	233
Imballo	25	25

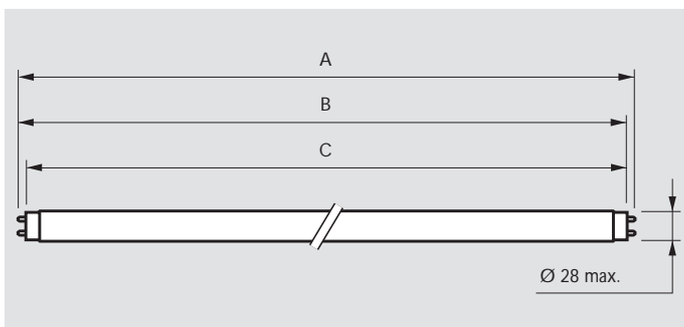


Lampade fluorescenti lineari a scarica in gas a bassa pressione ad arco lungo, costituite da un bulbo tubolare in vetro chiaro di 26 mm di diametro, rivestito internamente con polveri fluorescenti bifosforo, e provviste di attacco G13. Disponibili nelle potenze da 14 a 36W (1 metro) ed in varie tonalità di colore. Le lampade "TL"D sono efficienti ed economiche e i colori standard offrono una discreta resa cromatica (CRI 50-70). Le lampade "TL"D Standard possono essere usate su ausiliari elettrici convenzionali o in alta frequenza (standard e regolabile fino al 50%): il rendimento di

questi ultimi è superiore. L'efficienza luminosa varia in relazione alla potenza della lampada ed al flusso luminoso emesso dalla stessa, arrivando fino ad un rendimento di 82 lm/W. Il tempo di riaccensione di queste lampade è quasi zero e la durata economica è di circa 9.500 ore di funzionamento.

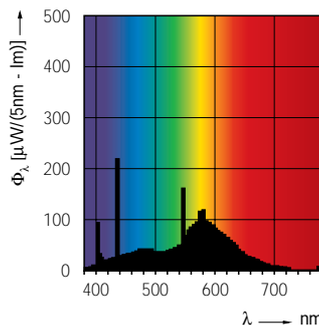
Applicazioni

- Illuminazione generale
- Illuminazione parcheggi, autosilos, garages, etc.etc.

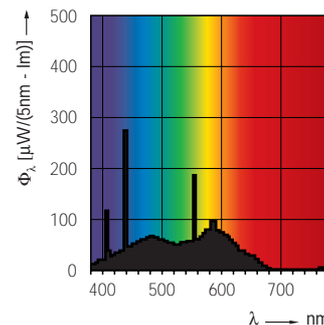


Dimensioni in mm

Tipo	A max.	B min.	B max.	C max.
'TL'D 15W	451.6	442.1	444.5	437.4
'TL'D 16W	734.2	724.7	727.1	720.0
'TL'D 30W	908.8	899.3	901.7	894.6
'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 /33, $R_g=63$



'TL'D /54, $R_g=72$

Tipo	TLD 14W/33	TLD 15W/33	TLD 15W/54	TLD 23W/33	TLD 23W/54
Tensione lampada (V)	45	51	51	95	95
Potenza lampada (W)	14	15	15	23	23
Corrente lampada (A)	0,38	0,34	0,34	0,30	0,30
Attacco	G13	G13	G13	G13	G13
Flusso luminoso (lm)	730	960	830	1.900	1.550
Temperatura di colore (K)	4.100	4.100	6.200	4.100	6.200
Indice Resa Cromatica (Ra)	63/2B	63/2B	72/2B	63/2B	72/2B
Efficienza luminosa (lm/W)	52	64	55	83	67
Identificazione colore	-	-	-	-	-
Peso lampada (g)	66	76	76	161	161
Imballo	25	25	25	25	25

Tipo	TLD 30W/33	TLD 30W/54	TLD 36W-1/33
Tensione lampada (V)	98	98	98
Potenza lampada (W)	30	30	36
Corrente lampada (A)	0,36	0,36	0,36
Attacco	G13	G13	G13
Flusso luminoso (lm)	2.300	2.000	2.800
Temperatura di colore (K)	4.100	6.200	4.100
Indice Resa Cromatica (Ra)	63/2B	72/2B	63/2B
Efficienza luminosa (lm/W)	77	67	78
Identificazione colore	-	-	-
Peso lampada (g)	145	145	161
Imballo	25	25	25