



Artikel	Leistung (W)	IP Schutzart	Maß (LxBxH)	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm)	CRI	Lumen / W	Input Voltage
TS40LEDPOPHL	37	IP20	1247 x 207 x 70	4000K	5080	>80	> 130	AC 220V-240V/50Hz
TS60LEDPOPHL/36	36	IP20	1547 x 207 x 70	4000K	4810	>80	> 130	AC 220V-240V/50Hz
TS60LEDPOPHL	47	IP20	1547 x 207 x 70	4000K	6290	>80	> 130	AC 220V-240V/50Hz
TS36LEDPOP/IP54V2	36	IP54	1212 x 173 x 54	4000K	4900	>80	> 130	AC 220V-240V/50Hz
TS67LEDPOP/IP54V2	67	IP54	1515 x 173 x 54	4000K	8600	>80	> 130	AC 220V-240V/50Hz

Optionen:

- Dimmbar 1-10V
- Dimmbar DALI / Switch-Dim
- 3h-Notlicht
- HF-Sensor

Eigenschaften:

- Diffusor aus UV-beständigem Polycarbonat (PC)
- Ausgestattet mit ENEC-geprüftem Treiber PF>0,9
- Mittlere Lebensdauer > 50.000h
- Stabiles Stahlblech-Gehäuse mit verschraubten PC-Endkappen

Anwendungsbereiche:

Ausstellungsräume/Verkaufstheken, Lagerräume, Industrie und Handwerk, Schulen, Flure

In Umgebungen mit chemischen Werkstoffen bitten wir um Rücksprache um die Beständigkeit zu überprüfen.

Lichtverteilungskurve:

