

# Aufbau LED-Panel, runde & quadratische Ausführung



runde:

Artikel	Watt (W)	Lichtfarbe	Lumen (LM)	CRI	Abstrahlwinkel	Input Voltage	IP Schutzart	Gehäuse	Diffusor/Scheibe	Ø x H	Ausführung
TDL15WLED	15	4200K	1200	>80	120°	AC 220V-240V/50Hz	IP20	Alu	PC Opal	220 x 40	rund

Notlicht Optionen verfügbar:

- 15W mit 3h-Notlicht. Bitte EP zu Artikelname hinzufügen

quadratische:

Artikel	Watt (W)	Lichtfarbe	Lumen (LM)	CRI	Abstrahlwinkel	Input Voltage	IP Schutzart	Gehäuse	Diffusor/Scheibe	Ø x H	Ausführung
TDLS24WLEDMC	24	3000K*	2300	>80	120°	AC 220V-240V/50Hz	IP20	Alu	PC Opal	300 x 300 x 40	quadratisch
		4000K*	2400								
		5700K*	2400								

\* **Auswahl der Lichtfarbe mittels DIP-Schalter:** WW = warmweiß 2700K-3000K, NW = neutralweiß 3700K-4000K und CW = kaltweiß 5300K-5700K

Eigenschaften:

- Mittlere Lebensdauer > 30.000h
- Alle Ausführungen sind mit Gehäusefarbe weiß

Anwendungsbereiche:

Verkaufsräume, Schaufenster, Hotels, Restaurants, Gänge, Treppenhäuser, Eingangsbereiche, Messestände, Lagerräume, Gesundheitswesen, Altenheime, Praxis, usw.

Lichtverteilungskurve:

TDL15WLED

