



LMT Leuchten und Metall Technik GmbH
 Dieselstr. 5
 91161 Hilpoltstein
 DEUTSCHLAND
 MESSPROTKOLL WORKSTATION - ETL ATS400 8X

Datum:	05.03.2026
Uhrzeit:	15:47
Benutzer:	Administrator
Testplan:	2-4778-600
Artikel	2-4778-640 2-4778-650 2-4778-660

Ausgeführte elektrische Sicherheitsprüfungen:

Prüfschritt	Testname	Prüfzeit	Prüfgröße	Min	Messwert	Max	Zähler	Ergebnis
1	Chargenprüfung						2	Untested
2	Sichtprüfung				Leuchte inkl. DALI Dimmer anstecken!		2	Paused
3	Schutzleiter	1.0 s	10.0 A		217mΩ	500 mΩ	2	Paused
4	Isolation	1.0 s	500 V	2.0 MΩ	> 400 MΩ		2	Paused
5	FCT-Stromaufnahme	10.0 s	230.0 V	0.02A	0.04 A	0.04A	2	Paused
6	Sichtprüfung				Konnte die Leuchte gedimmt werden? Waren alle LED Punkte im Minimum noch an? Wurde kein Flackern und Flackern ersichtlich?		2	Paused
7	Sichtprüfung				Wurde 4000K (kaltweiß) verbaut? Eventuell Referenzleuchte ansehen!		2	Paused
8	Sichtprüfung				Ist der Reflektor/Abschatter verrutscht bzw. liegt er an der richtigen Position?		2	Paused
9	Sichtprüfung				Ist die Glasscheibe INNEN und AUSSEN sauber? Keine Flusen, keine Späne,...		2	Paused
10	Sichtprüfung				Sind am Gehäuse keine Kratzer? Sind keine Lackfehler sichtbar?		2	Paused

Gesamtergebnis: Passed