

# DLG-Prüfbericht 7415

Leuchten-Technik Tett nang GmbH & Co. KG

## LED-Feuchtraumleuchte PACD E-XT

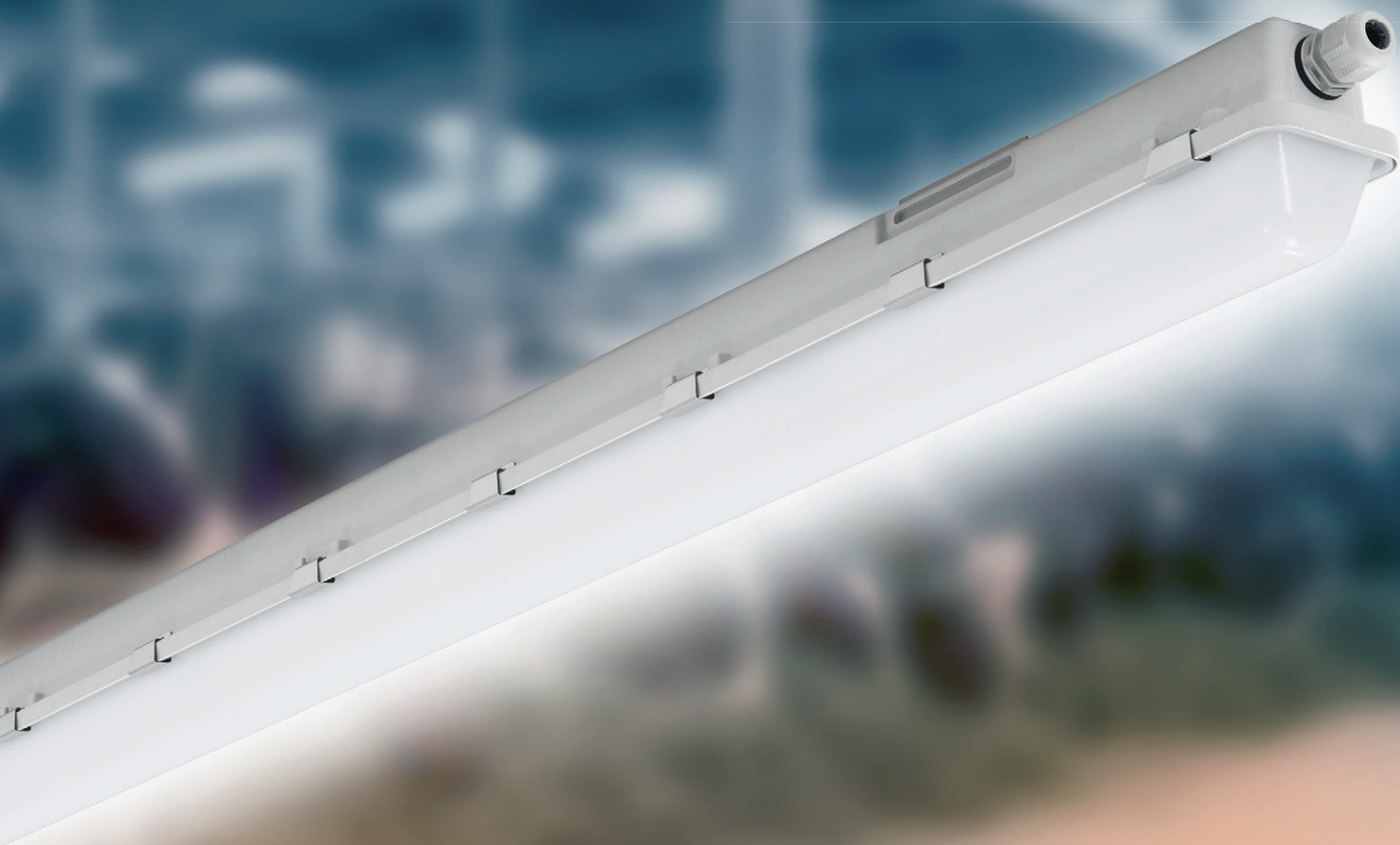
Ammoniakbeständigkeit



LTT  
PACD E-XT

✓ Ammoniakbeständigkeit

DLG-Prüfbericht 7415



## Überblick

Ein Prüfzeichen „DLG-ANERKANNT in Einzelkriterien“ wird für landtechnische Produkte verliehen, die eine umfangsreduzierte Gebrauchswertprüfung der DLG nach unabhängigen und anerkannten Bewertungskriterien erfolgreich absolviert haben. Die Prüfung dient zur Herausstellung besonderer Innovationen und Schlüsselkriterien des Prüfgegenstands.

Der Test kann Kriterien aus dem DLG-Prüfrahmen für Gesamtprüfungen enthalten oder sich auf andere wertbestimmende Merkmale und Eigenschaften des Prüfgegenstandes fokussieren. Die Mindestanforderungen, die Prüfbedingungen und -verfahren sowie die Bewertungsgrundlagen der Prüfungsergebnisse werden in Abstimmung mit einer DLG-Expertengruppe festgelegt. Sie entsprechen den anerkannten Regeln der Technik sowie den wissenschaftlichen und landwirtschaftlichen Erkenntnissen und Erfordernissen. Die erfolgreiche Prüfung schließt mit der Veröffentlichung eines Prüfberichtes sowie der Vergabe des Prüfzeichens ab, das fünf Jahre ab dem Vergabedatum gültig ist.

Die Prüfung „Ammoniakbeständigkeit“ wurde als Laborprüfung nach patentiertem DLG-Teststandard durchgeführt. Mit diesem Test soll festgestellt werden, ob Stalleinrichtungen der Einwirkung von Stallluft standhalten können. Andere Kriterien wurden nicht überprüft.



LTT  
PACD E-XT

✓ Ammoniakbeständigkeit

DLG-Prüfbericht 7415

## Beurteilung – kurz gefasst

Die Leuchte PACD E-XT hat die Prüfung „Ammoniakbeständigkeit“ mit einem Lichtstromerhalt von 78,5 % bestanden. Geprüft wurde die PACD E-XT L 1500. Den zugehörigen DLG-Prüfrahmen finden Sie in Auszügen unter: [www.dlg-testservice.com/fileadmin/Redaktion/downloads/landwirtschaft/flyer/DLG-Pruefrahmen\\_Leuchtsysteme\\_in\\_Staellen\\_de.pdf](http://www.dlg-testservice.com/fileadmin/Redaktion/downloads/landwirtschaft/flyer/DLG-Pruefrahmen_Leuchtsysteme_in_Staellen_de.pdf)

DLG-QUALITÄTSPROFIL	Bewertung*
Ammoniakbeständigkeit	■ ■ ■ ■ □
Lichtstromerhalt	■ ■ ■ □ □

\* Der DLG-Prüfrahmen gibt folgende Bewertungsmöglichkeiten vor: ■ ■ ■ oder besser = erfüllt, übertrifft oder übertrifft deutlich den festgelegten DLG-Standard, ■ □ = genügt den gesetzlichen Anforderungen für die Marktfähigkeit, ■ = nicht bestanden

## Hersteller und Produktinformation

### Hersteller und Anmelder

Leuchten-Technik Tettng GmbH & Co. KG, Postfach 1264, 88061 Tettng, Deutschland

### Technische Daten\*\*

	PACD E-XT L1200	PACD E-XT L1500
Länge x Breite x Höhe	1.219 mm x 90 mm x 105 mm	1.515 mm x 90 mm x 105 mm
Material der Frontabdeckung	PMMA	PMMA
Anzahl V2A-Verschlüsse	14	18

\*\* Herstellerangaben



DLG TestService GmbH

Standort Groß-Umstadt

Max-Eyth-Weg 1 • 64823 Groß-Umstadt

Telefon: +49 69 24788-600 • Fax: +49 69 24788-690

Tech@DLG.org • www.DLG.org

Download aller  
DLG-Prüfberichte kostenlos  
unter: [www.DLG-Test.de](http://www.DLG-Test.de)