



Tri-Proof LED Sensor 65W 220-240VAC 5000K

Art. Nr.: EKTPS65W50K1505X1,5

Tri-Proof LED Sensor 65W 220-240VAC 5000K 50.000h 1560mm/9100lm/120°/IP65/opal

cover/5x1,5mm

Garantie: 5 Jahre/Years

Gehäuse Material: Polycarbonat

Abstrahlwinkel: 120° **Anlaufzeit:** < 1s - 60%

Breite: 100mm

CRI: >80

Farbtemperatur: 5000K

Höhe: 82mm Länge: 1560mm

Lebensdauer: 50000h

Leistung: 65W Lumen: 9100lm

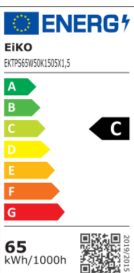
Schaltzyklen: >50000 Schlagfestigkeit: IK10

Schutzart: IP65 SDCM: <=6

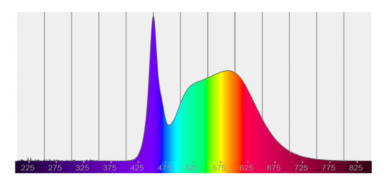
Seite 1

Spannung: 220-240V **Spannungsart:** AC

Umgebungstemperatur:







Stand: 28.03.2025

Die **TriProof LED-Feuchtraumleuchte** ist eine leistungsstarke und robuste Beleuchtungslösung mit einer Leistung von **65W** und einer Farbtemperatur von **5.000K**.

Sie bietet eine hohe Lichtleistung von **9.100lm** mit einem breiten **Abstrahlwinkel von 120**°, ideal für Industrieumgebungen, Lagerhallen, Parkhäuser und Kühlräume.

Art. Nr.: EKTPS65W50K1505X1,5 | Tri-Proof LED Sensor 65W 220-





Seite 2

Das Gehäuse besteht aus **UV-beständigem Polycarbonat** und verfügt über eine hohe Stoßfestigkeit gemäß **IK10**, während die Schutzart **IP65** zuverlässigen Schutz gegen Staub und Wasser garantiert.

Die Leuchte ist für einen Temperaturbereich von -20°C bis +40°C ausgelegt und erreicht 60 % der Leuchtkraft in weniger als einer Sekunde.

Art. Nr.: EKTPS65W50K1505X1,5 | Tri-Proof LED Sensor 65W 220- Stand: 28.03.2025