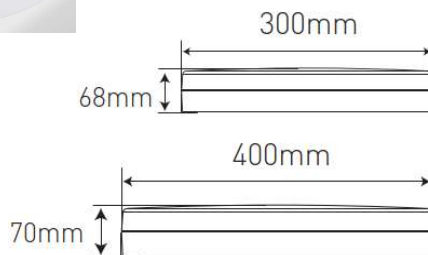
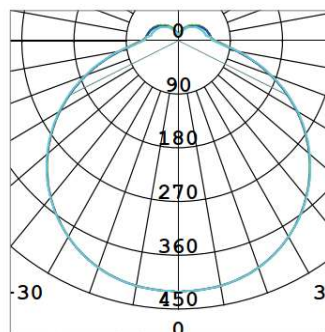


Paul 300



Produktdaten

Anwendungsbereich	Gewerbe Werkstätten Korridore EFH MFH
Leuchtentyp	LED Modulare Universalleuchte
Montageart	Decke Pendel
Lichtverteilungskurve	120°
Light Engine	LED
Farbtemperatur	3000K/4000K umschaltbar
Bemessungslichtstrom eff.	1200/1440/1800lm
Anschlussleistung	10-12-15W
Lichtausbeute	120lm/W
Farbwiedergabeindex	>80
SDCM	3
Bemessungslebensdauer	L80B10 100000h
Leuchtenfarbe	Weiss /Schwarz
Leuchtenkörper	PC PMMA
Elektrische Ausführung	Mit elektronischem Betriebsgerät On Off/ Dimmbar DALI option
Anschlussart	Anschlussklemme
Sapnnung	220-240 V
Bemessungsfrequenz	50/60 Hz
Schutzklasse	II
IP	54
IK	PC IK10 PMMA IK03
Photobiologische Klasse	RG0
Umgebungstemperatur	-20+40C°
Durchmesser	300mm
Höhe	68mm
Optional	Sensor PIR Microwave/Not erweiterbar



Produktbeschreibung

PAUL ist die clevere LED-Leuchte für anspruchsvolle Anwendungen in **Gewerbeflächen, Fluren, Werkstätten sowie Ein- und Mehrfamilienhäusern**. Das modulare Design macht sie besonders **nachrüstbar und reparaturfreundlich** – mit optionalem Sensor (PIR/Mikrowave) oder Notlichtfunktion. Die robuste Ausführung in **IP54** sorgt für sicheren Betrieb auch in rauerer Umgebung.

Dank der **umschaltbaren Farbtemperatur (3000K/4000K)** und einer Lebensdauer von bis zu **100.000 Stunden (L80B10)** ist PAUL besonders vielseitig, langlebig und wartungsarm. **Nachrüstbar mit Sensorik.**

Modular & flexibel – Sensorik & Notlicht nachrüstbar

Wartungsfreundlich & langlebig – 100.000 h Lebensdauer

Farbtemperatur schaltbar – 3000K / 4000K

IP54 – für Flure, Keller, Technikräume & mehr

Dimmbar via DALI oder schaltbar (On/Off) Option