



Sicherheitsleuchte PRAG (Wand-/Deckenaufbau), 7L-Schutzlicht



- Material: Kunststoff
- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: II
- Gehäusefarbe: weiß
- Gesamtmaße: 370 x 153 x 89 mm
- Montageart: Wand- & Deckenaufbau
- Erkennungsweite: 28 m
- Technik: zentrale Stromversorgung
- Betriebsdauer: zentrale Versorgung, 3h oder 8h Autotest
- Betriebsspannung: 230 V AC/DC
- Anzahl LED: 18
- LED Farbe: weiß
- Helligkeit: 200 cd/qm
- Ballast-Lumen-Faktor (BLF): 100%
- **Norm: DIN EN 60598-2-22, DIN EN 55015, DIN EN 61000-3-2, DIN EN 61000-3-3, DIN EN 61547**
- **EU-Richtlinie: 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU**

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Kunststoff	Ballast-Lumen-Faktor (BLF)	100%
Erkennungsweite	28 m	Gehäusefarbe	weiß
Schutzart	IP65	Anzahl LED	18
Betriebsspannung	230 V AC/DC	LED Farbe	weiß
Schutzklasse	II	Helligkeit	200 cd/qm
Gesamtmaße	370 x 153 x 89 mm	Norm	DIN EN 60598-2-22, DIN EN 55015, DIN EN 61000-3-2, DIN EN 61000-3-3, DIN EN 61547
Montageart	Wand- & Deckenaufbau	EU-Richtlinie	2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU

Verfügbare Varianten

Betriebsdauer	Technik	Artikelnummer
Zentrale Versorgung	zentrale Stromversorgung	TA-7-P-WD-E-220-SN-00
3h mit Autotest	zentrale Stromversorgung & Akku	TA-7-P-WD-AX3-_-SN-00
8h mit Autotest	zentrale Stromversorgung & Akku	TA-7-P-WD-AX8-_-SN-00

Dieses Datenblatt wurde am 10.07.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.