

LED - Notleuchten

OS28 LED - OS35 LED - OS42 LED



Klassisch elegante und zeitlose Leuchtenform
 Wand- oder Decken- Aufbaumontage
 Armatur aus Stahlblech, weiss pulverbeschichtet
 Glasabdeckung TRIPLEX OPAL, mattierte Oberfläche
 Schutzart IP41
 Schutzklasse I
 Norm EN 60 598-2-22 Norm EN 60 598-2-22
 Abmessungen: Ø 280 - Ø 350 - Ø 420 mm, H 120mm

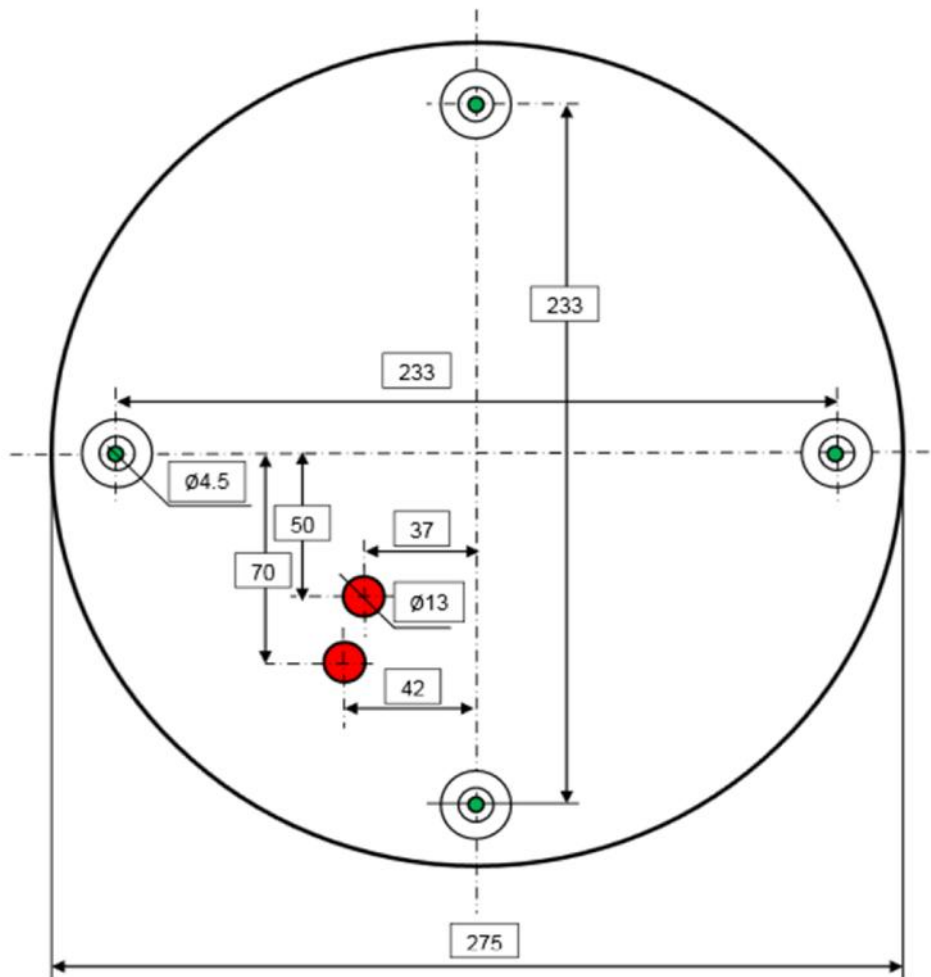
Netzspannung : 230 VAC +/- 10% 50/60Hz
 Ausführung : mit Einzelbatterie
 : Netz / Zentralbatterie
 Selbsttest : mit LED Anzeige
 Batterie : NiCd
 Leuchtmittel : Power LED
 Autonomie : 1h / 3h
 Umgebungstemperatur : -20°C ... +30°C Netz
 : +5°C ... +30°C Einzelbatterie

Typenbezeichnung:

- *P - Dauerschaltung
- *N - Zentralbatterie / Netz 230V AC/DC
- *T - Selbsttest
- *HFBS - Hochfrequenz Bewegungs- Dämmerungs- und Minuterie-Sensor
- *E - Autonomie 1h
- *L - Autonomie 3h

Beispiel: OS35 LED8/830 PE = LED-Notleuchte, 8x Power LED, Lichtfarbe 3000K, Dauerschaltung, Autonomie 1h

Typ	Artikel Nr.	Auton.	Autotest	LED-Leistung	LED	Abmessung.	Batterie
OS28 LED6/830 PE	018 301 627	1h		12,6W	1100lm/3000K	Ø 280 x 120 mm	NiCd
OS28 LED6/830 PL+T	018 301 633	3h	X	12.6W	1100lm/3000K	Ø 280 x 120 mm	NiCd
OS28 LED6/830 N 230	018 301 628			12,6W	1100lm/3000K	Ø 280 x 120 mm	
OS28 LED6/840 PE	018 301 629	1h		12,6W	1100lm/4000K	Ø 280 x 120 mm	NiCd
OS28 LED6/840 PL+T	018 301 631	3h	X	12.6W	1100lm/4000K	Ø 280 x 120 mm	NiCd
OS28 LED6/840 N 230	018 301 630			12,6W	1100lm/4000K	Ø 280 x 120 mm	
OS35 LED8/830 PE	018 301 727	1h		16,8W	1600lm/3000K	Ø 350 x 120 mm	NiCd
OS35 LED8/830 PL+T	018 301 716	3h	X	16,8W	1600lm/3000K	Ø 350 x 120 mm	NiCd
OS35 LED8/830 PL+T HFBS	018 301 740			16.8W	1600lm/3000K	Ø 350 x 120 mm	NiCd
OS35 LED8/830 N 230	018 301 728			16,8W	1600lm/3000K	Ø 350 x 120 mm	
OS35 LED8/830 HFBS	018 301 736			16.8W	1600lm/3000K	Ø 350 x 120 mm	
OS35 LED12/830 N 230	018 301 732			26W	2400lm/3000K	Ø 350 x 120 mm	
OS35 LED12/830 HFBS	018 301 738			26W	2400lm/3000K	Ø 350 x 120 mm	
OS35 LED8/840 PE	018 301 729	1h		16,8W	1600lm/4000K	Ø 350 x 120 mm	NiCd
OS35 LED8/840 PL+T	018 301 731	3h	X	16,8W	1600lm/4000K	Ø 350 x 120 mm	NiCd
OS35 LED8/840 PL+T HFBS	018 301 741			16.8W	1600lm/4000K	Ø 350 x 120 mm	NiCd
OS35 LED8/840 N 230	018 301 730			16,8W	1600lm/4000K	Ø 350 x 120 mm	
OS35 LED8/840 HFBS	018 301 737			16.8W	1600lm/4000K	Ø 350 x 120 mm	
OS35 LED12/840 N 230	018 301 733			26W	1600lm/4000K	Ø 350 x 120 mm	
OS35 LED12/840 HFBS	018 301 739			26W	2400lm/4000K	Ø 350 x 120 mm	
OS42 LED10/830 PE	018 301 750	1h		26W	2000lm/3000K	Ø 420 x 120 mm	NiCd
OS42 LED10/830 N 230	018 301 751			26W	2000lm/3000K	Ø 420 x 120 mm	
OS242 LE10/830 HFBS	018 301 752			26W	2000lm/3000K	Ø 420 x 120 mm	
OS42 LED10/840 PE	018 301 754	1h		26W	2000lm/4000K	Ø 420 x 120 mm	NiCd
OS42 LED10/840 N 230	018 301 755			26W	2000lm/4000K	Ø 420 x 120 mm	
OS42 LED10/840 HFBS	018 301 756			26W	2000lm/4000K	Ø 420 x 120 mm	



Massstab: 1:2

- **Kabel-Einführung $\varnothing 13\text{mm}$ mit Gummi Tülle**
- **Befestigungsloch $\varnothing 4.5\text{mm}$**