PRANA PA

Anbauleuchte für Beleuchtung und Sicherheitsbeleuchtung



- Formschöne, runde Leuchte mit opaler Kunststoffwanne
- Gehäuse aus hochwertigen, alterungsbeständigem Aluminium
- Montagefreundlich, ideal für Treppenhäuser und Flure
- universell für Wand- oder Deckenmontage geeignet
- leistungsstarke LED Leuchtmittel für gleichmäßige Ausleuchtung
- Anschlussklemmen geeignet für Durchgangsverdrahtung
- Betriebsgeräte für Zentralbatterie (mit & ohne Mischbetrieb)
- DC-Betrieb mit einstellbarer Leistung zur Reduzierung der Batterie-Kapazität (ECO Mode-Option)
- AUTOTEST Elektronik mit modernster Ladetechnik für langlebige LiFePO4 Akkus
- Option :
- Fernüberwachung wahlweise kabellos (Wireless) oder kabelgebunden (DALI)
- 8h Notbetrieb für Beherbergungsstätten
- Notbetrieb mit hoher Lichtleistung (5W / 600Lm)





PA33

































Leistungsaufn. BS:









Technische Daten

Leuchte

Gehäuse: Aluminium

Farbe: Hochglänzend, genarbt Abdeckung: **PMMA**

Schutzart: IP42 Schutzklasse:

Wand oder Deckenmontage Montage: Maße (ØxT): PA33 Ø 330 x 95 mm

PA41 Ø 410 x 113 mm

Zentrale Versorgung

Eingangsspannung: 230VAC/170-260VDC Temperaturbereich: -5°C bis +50°C

16W* = AC 20,4VA DC 16,6W 21W* = AC 31,5VA DC 21,8W Anschlussleistung:

32W* = AC 46,1VA DC 32,8W

Einzelbatterie-Versorgung

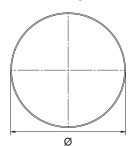
230VAC 50-60Hz Eingangsspannung: LiFePO4 / < 24h Akku / Ladezeit: Temperaturbereich: +5°C bis +45°C Anschlussleistung DS: PA33 20,7VA PA41 33,1VA

M3E 3W4 max. 5,4VA M3E 5W4 max. 7,2VA M8E 2W4 max. 7,2VA

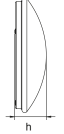
Beschreibung	LM	DS	L' Schalt- Eingang	BLF	BS	Option / Akku	Bestellcode		
PRANA - Anbauleuchte, Aluminium Sockel, PC Haube, IP42, Wand-	•								
Wand- und Deckenleuchte, Mh. bis 18,0m (4200K)	75 LED 16W	2000lm	N	100 %	2000lm	Netz-Leistung wie	PA33 0 WD E220 16W4 00		
Wand- und Deckenleuchte, 41cm Durchmesser, Mh. bis 20,0m (4200K)	140 LED 21W	3200lm	N	100 %	3200lm		PA41 0 WD E220 21W4 00		
Wand- und Deckenleuchte, 41cm Durchmesser, Mh. bis 28,0m (4200K)	140 LED 30W	4200lm	N	100 %	4200lm		PA41 0 WD E220 30W4 00		
Mischbetriebsbaustein für LPS260, Eingänge für Notnetz in DS u. Schalteingang DL, Lichtstro	m reduziert im Not	betrieb (DC)	J			BLF 50%	ersetze E220 mit C220		
Eingänge für Notnetz in DS & Schalteingang DL, Mischbetriebsbaustein für den Anschli	ersetze E220 mit CA220								
Bewegungsmelder (Micro-Wellen-Sensor) anstelle DL Schalteingang (für CA220 / C*22	ersetze 00 mit MS								
Getrennte Eingänge für Netz & Notnetz (BS), schaltbares Netzlicht,							ersetze 00 mit UE		
Getrennte Eingänge für Netz & Notnetz (BS), MW Sensor für Netzlicht							ersetze 00 mit US		
PRANA - Anbauleuchte, Aluminium Sockel, PC Haube, IP42, Wand-	und Deckenn	nontage,	Einzelbatte	erie mit	Autotest,	BS oder DS			
Wand- und Deckenleuchte, 33cm Durchmesser, Notbetrieb 3h Mh. Bis 6,0m (4200K)	75 LED 16W	2000lm	J	20 %	410lm	LiFePO4 3,2V 4,8Ah	PA33 0 WD M3E 3W4 00		
Wand- und Deckenleuchte, 41cm Durchmesser, Notbetrieb 3h Mh. Bis 7,0m (4200K)	140 LED 21W	3200lm	J	16 %	440lm	LiFePO4 3,2V 4,8Ah	PA41 0 WD M3E 3W4 00		
Ausführung mit 5W Ausgangsleistung (nur PA41)					650lm	LiFePO4 3,2V 9,6Ah	ersetze M3E 3W4 mit M3E 5W4		
Ausführung für 8h Notbetrieb (anstelle 3h)					300lm	LiFePO4 3,2V 9,6Ah	ersetze M3E 3W4 mit M8E 2W4		
DLI Fernüberwachung - Kabelgebunden mit DLI-Z64 (max.64 Leuchten je Zentrale)	ersetze M*E mit M*EDA								
Programmierung, Statusabfrage, man. Testauslösung über Handy-App						LiFePO4 3,2V 4,8Ah	ersetze M*E mit M*E-WL		
PRANA - Anbauleuchte, Aluminium Sockel, PC Haube, IP20, Wand & Deckenmontage, Einzelbatterie mit Autotest, DS schaltbar, mit DALI Schnittstelle für Fernüberwachung									
Wand- und Deckenleuchte, 33cm Durchmesser, Notbetrieb 3h Mh. Bis 8,0m (4200K)	75 LED 16W	2000lm	J	20 %	410lm	LiFePO4 6,4V 4,8Ah	PA33 0 WD M3E-D2 4W4 00		
Wand- und Deckenleuchte, 41cm Durchmesser, Notbetrieb 3h Mh. Bis 9,0m (4200K)	140 LED 21W	3200lm	J	26 %	840lm	LiFePO4 6,4V 4,8Ah	PA41 0 WD M3E-D2 4W4 00		
Notbetrieb 8h						LiFePO4 6,4V 6,4Ah	ersetze M3E-D2 4W4 mit M8E-D2 3H4		
Einbaumodul (Wireless-DALI) max. 10 Notleuchten mit D2 Interface							WIDA2-M		
PRANA - Zubehör									

Alle technischen Ausführungen und Preise finden Sie als registrierter Nutzer in unserem Produkt-Konfigurator unter www.er-elektronik.de

Maßzeichnung



Einschaltend über Bewegungssensor



Тур	Ø	h
PA33	330	95
PA41	410	113
PA41	410	113

Innenansicht **PA33 WD M3E 3W* MS**



PA41 WD **



ersetze 00 mit MS

Zubehör

	Beschreibung	Bestell Nr.				
	Schutzkorb für PA33 Abm. 410 * 380 * 110mm	BSK-GQ				
	Stromkreisbezeichnungsschild 40mm (graviert nach Vorgabe)	SKB-40				
	Stromkreisbezeichnungsschild 70mm (graviert nach Vorgabe)	SKB-70				