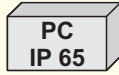




- nach EN 60598 - 2 - 22 und EN 1838
- Gehäuse: für Wandbefestigung
für Deckenbefestigung



Gehäuseunterteil
Gehäuseabdeckung
Schutzklasse



Polycarbonat, grau
Polycarbonat, prismatisch
II

Zentralbatterieleuchten
Betriebsspannung

230 V AC + 6 % / - 10 %, 50 - 60 Hz und 230 V DC + 25 / - 20 %

Einzelbatterieleuchten
Netzspannung

230 V AC + 6 % / - 10 %, 50 - 60 Hz

zul. Umgebungstemperaturen
Leuchten LL

+ 5 °C bis + 40 °C bei Bereitschaftsschaltung
0 °C bis + 35 °C bei Dauerschaltung

Zentralbatterieleuchten LED
Einzelbatterieleuchten LED-S

- 10 °C bis + 40 °C
+ 5 °C bis + 40 °C

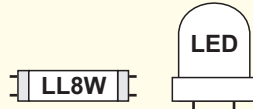
Einzelbatterieleuchten LED-S mit Akkuheizung

- 20 °C bis + 40 °C

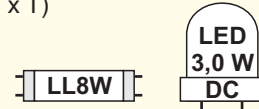
Abmessungen

360 x 160 x 65 mm (B x H x T)

Einzelbatterieleuchten



Zentralbatterieleuchten



Optionen:

- Selbstüberwachung bei LL
- BUS-Überwachung
- Treppenhausschaltung
- Akkuheizung

Best.-Bez.: S
Best.-Bez.: BU
Best.-Bez.: T
Best.-Bez.: H

Optionen:

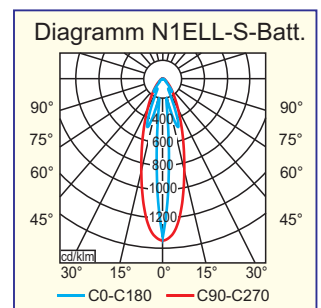
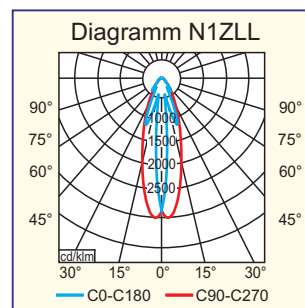
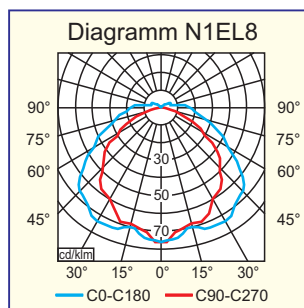
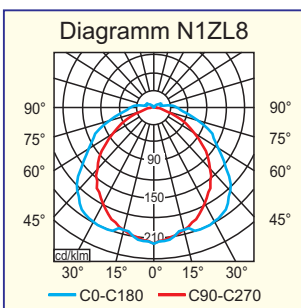
- Leuchtmittelüberwachungsbaustein
- Multifunktionsbaustein

Best.-Bez.: Ü
Best.-Bez.: M

Wandbefestigung - Option

- Ballschutzkorb

Best.-Bez.: B



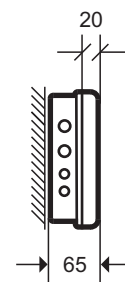
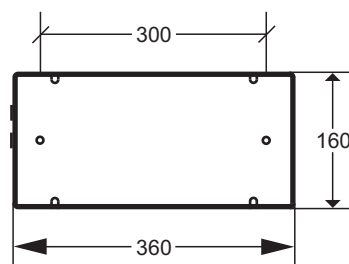
Wartungsfaktor 0,8, Beleuchtungsstärke 1,00 lx (2 cm über Fußboden)

Wandmontage, waagrecht			Wandmontage, waagrecht			Deckenmontage, längs			Deckenmontage, längs		
Montagehöhen (m)			Montagehöhen (m)			Montagehöhen (m)			Montagehöhen (m)		
2,50	3,80	9,40	2,50	1,00	3,70	2,50	2,20	5,30	2,50	1,50	4,10
3,00	4,10	10,20	3,00	-	-	3,00	2,30	5,80	3,00	1,60	4,40
3,50	4,30	10,90	3,50	-	-	3,50	2,40	6,20	3,50	1,70	4,60
Deckenmontage, quer			Deckenmontage, quer			Deckenmontage, quer			Deckenmontage, quer		
Montagehöhen (m)			Montagehöhen (m)			Montagehöhen (m)			Montagehöhen (m)		
2,50	4,30	11,30	2,50	3,20	7,00	2,00	1,90	4,40	2,00	1,10	3,30
3,00	4,60	11,90	3,00	3,10	7,40	2,50	2,20	5,10	2,50	1,20	3,00
3,50	4,80	12,50	3,50	2,90	7,50	3,00	1,90	5,30	3,00	0,50	3,20
4,00	4,90	13,00	4,00	2,60	7,40	3,50	1,70	5,40	3,50	0,50	2,60

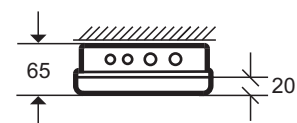
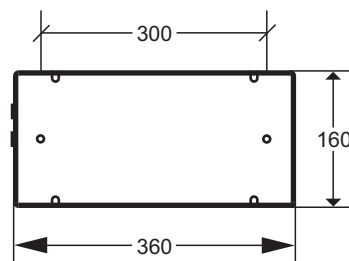
Typ	Notlichtdauer	Lampe	Gewicht	Batterie	Einsatzart
N1EL81-PS	1 h	8 W LL	1,10 kg	3,6 V / 1,5 Ah	Dauer- u. Bereitschaftsschaltung
N1EL83-PS	3 h	8 W LL	1,40 kg	3,6 V / 4,0 Ah	Dauer- u. Bereitschaftsschaltung
N1ZL8-PS	-	8 W LL	0,90 kg	-	Zentralbatterie
N1ELL3-PS-S	3 h	18 LED	1,20 kg	4,8 V / 0,7 Ah	Dauer- u. Bereitschaftsschaltung
N1ELL8-PS-S	8 h	18 LED	1,30 kg	4,8 V / 1,5 Ah	Dauer- u. Bereitschaftsschaltung
N1ZLL-PS	-	18 LED	1,00 kg	-	Zentralbatterie

- Legende:
- Befestigungsöffnungen durchbohrbar, Durchmesser 5,5 mm
 - Doppelmembranstutzen M 16 für Busleitung
 - Doppelmembranstutzen PG 13,5 / M 20 für Netzleitung

Wandmontage



Deckenmontage



Änderungen
vorbehalten!