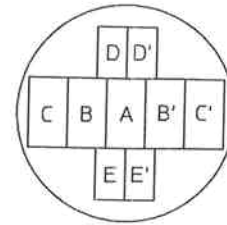


D **INSTALLATION UND BEDIENUNGSANLEITUNG:**
 Automatikschalter 110°, Relaisversion, Art.-Nr. 891-3 AS o.A.

Technische Daten:

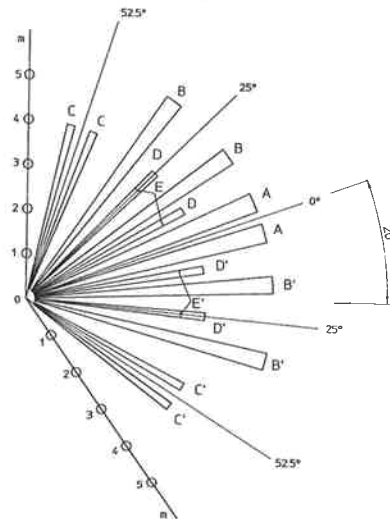
Erfassungswinkel	110°horizontal, Sensor um 20° seitlich geneigt, 60° vertikal
Montage	UP-Montage in 0,8 – 1,20 m Höhe neben einer Tür.
Schutzart	IP 20
Reichweite	ca. 6 m frontal, 4,5 m seitlich
Versorgungsspannung	230 V, 50 Hz
Einschaltdauer	einstellbar von ca. 15 sec bis 20 min.
Lichtsensoren	einstellbar von hell (Tagesbetrieb) bis dunkel
3-Leiter Relaisversion	N-Leiter erforderlich
Schaltleistung	1000 W Glühlampen 500 W 230 V-Hochvolthalogenerlampen 800 VA $\cos \varphi = 0,5$ für Leuchtstofflampen max. 1 EVG direkt schaltbar es sind keine kapazitiven Lasten zugelassen

B:

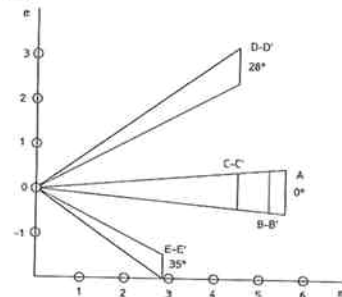


CE

C:



D:



passende Abdeckungen xx.810.xx AS
 Abbildung A: Anschlußbild
 Abbildung B: Das Linsensystem
 Abbildung C: Erfassungszonen Draufsicht, Sensor 20° seitlich geneigt, für die Montage neben einer Tür, Montagehöhe 0,8 – 1,2 m
 Abbildung D: Erfassungszonen Seitenansicht

Sicherheitshinweise:

!! Achtung !!
 Arbeiten am 230V-Netz dürfen nur von autorisierten Personen durchgeführt werden. Alle Tätigkeiten dürfen nur durchgeführt werden, wenn die Netzspannung abgeschaltet ist. Bei einer durch Gewaltinwirkung zerstörten Linse besteht die Gefahr netzspannungsführende Bauteile zu berühren. Der Automatikschalter ist unverzüglich gegen Berührung zu sichern und spannungsfrei zu schalten.
 Das Beachten dieser Anleitung ist Bestandteil unserer Garantiebedingungen.

NL **INSTALLATIE- EN BEDIENINGSVOORSCHRIFT:**
 Automatischschalter 110°, Relaisversie, Art.-Nr. 891-3 AS o.A.

Technische gegevens:

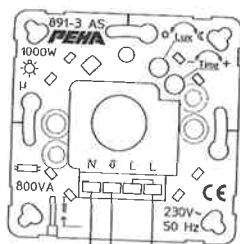
Inschakelhoek	110°horizontal, Sensor um 20° zijdelings gebogen, 60° vertikaal
Montage	Inbouw-montage tussen 0,8 – 1,20 m hoogte naast een deur.
Beschirmingsgraad	IP 20
Reikwijdte	ca. 6 m diep, 4,5 m zijwaarts
Spanning	230 V, 50 Hz
Inschakelduur	instelbaar van ca. 15 sec tot 20 min.
Lichtsensoren	instelbaar van licht (daglicht) tot donker
3-leider Relaisversie	N-leider nodig
Schakelvermogen	1000 W gloeilampen 500 W 230 V-halogenlampen 800 VA $\cos \varphi = 0,5$ voor fluorescentielampen max. 1 EVSA direct schakelbaar er zij geen capacatieve lasten toegestaan

passende afdekkingen xx.810.xx AS w of 80.810.02 AS
 Afbeelding A: Aansluitschema
 Afbeelding B: Het lensensysteem
 Afbeelding C: Breik bovenaanzicht, Sensor 20° zijdelings gebogen, voor de montage naast een deur, Montagehoogte 0,8 – 1,2m
 Afbeelding D: Bereik Zijaanzicht

Veiligheidsaanwijzing:

Opmerking:
 Indien de verlichting tijdens het bedrijf kortstondig knippert, dan is het apparaat niet defect, maar dan probeert de ingebouwde regelenheid storingen in het net te compenseren. Wanneer de lens met geweld wordt beschadigd bestaat het gevaar met spanningsvoerende delen in contact te komen. De automatische schakelaar moet dan direct worden afgeschermd en de spanning moet direct worden afgeschakeld.
 Het naleven van deze voorschriften is een onderdeel van onze garantiebepalingen.

A:



31060000-053

