

## ESYLUX ESYLUX AP-Dämmerungsschalter m.Tag.-Zeitschaltuhr CdS-A/T

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0887801
EAN	4015120010040
Hersteller	ESYLUX ESYLUX
Hersteller-ArtNr	RK39500010040
Hersteller-Typ	CdS-A/T
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Dämmerungsschalter



### Technische Informationen

Ausführung des Sensors	
Kontakte	
Einschaltheelligkeit	5...300lx
Ausschaltheelligkeit	5...300lx
Ausschaltverzögerung	60s
Einschaltverzögerung	60s
Max. Schaltleistung	2300W
Geeignet für C-Last	
Mit automatischer Nachtabscha	
Montageart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
RAL-Nummer (ähnlich)	
Transparent	
Nennspannung	230V
Max. Schaltstrom (Ohmsche Last)	10A
Betriebstemperatur	-25...55°C
Geeignet für Schutzart (IP)	

ESYLUX ESYLUX AP-Dämmerungsschalter m.Tag.-Zeitschaltuhr CdS-A/T  
Ausführung des Sensors Lichtsensor eingebaut, Kontakte 1 Schließer,  
Einschaltheelligkeit 5 ...

300lx, Ausschaltheelligkeit 5 ...

300lx, Ausschaltverzögerung 60s, Einschaltverzögerung 60s, Max.

Schaltleistung 2300W, Geeignet für C-Last, Mit automatischer Nachtabschaltung, Montageart Aufputz, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte sonstige, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe weiß, RAL-Nummer (ähnlich) 9010, Nennspannung 230V, Max.

Schaltstrom (Ohmsche Last) 10A, Betriebstemperatur -25 ...

55°C, Geeignet für Schutzart (IP) IP54, Aufputz-Dämmerungsschalter zum automatischen Schalten von Beleuchtungen.

Integrierte Tages-Zeitschaltuhr mit verschiedenen Schalmöglichkeiten.

Potenzialfreier Relaiskontakt.

Einstellung des Lichtwertes von außen.

LED-Einstellhilfe (verzögerungsfrei).

Ein- und Ausschaltverzögerung.

Doppelte Leitungseinführung von unten oder durch die Rückwand des Gehäuses möglich.

Großer Anschlussraum.

Für Wand- und Inneneckmontage geeignet.

Unverlierbare Edelstahlschrauben.

Gehäuse aus schlagfestem, UV-stabilisiertem Polycarbonat.

[ESYLUX ESYLUX AP-Dämmerungsschalter m.Tag.-Zeitschaltuhr CdS-A/T](#)



[online kaufen](#)

