



# A15-S280 LED 1800 AC 830 SMAB-SEN

Glamox A15-S er en utenpåliggende LED-armatur som er tilgjengelig i to forskjellige størrelser. Opal avdekning og den avrundede linseformen gir et diskret, moderne utseende. A15-S er en "all-rounder" både når det gjelder design og anvendelighet.

SMAB-SEN er en Single group sensor. En mikrobølge bevegelsessensor med relebasert tend/slukk. Kun for en armatur "stand alone". Ingen parameterinnstillinger.

Artikkelnr	A15533423
GTIN	4741145334235
EI-nummer	3330212
Lagerkategori	A



## Tekniske spesifikasjoner

Montering	
Montering	Utenpåliggende tak;Utenpåliggende vegg
Generell	
Produktform	Rund
Elektriske data	
Spenning fra (V)	220
Spenning til (V)	240
Frekvens (Hz)	50
Maksimal frekvens (Hz)	60
Main Feed DC (V) Min	180
Main Feed DC (V) Max	270
Totalt effektforbruk (W)	23
Antall armaturer på automatsikring 10A type B	16
Antall armaturer på automatsikring 10A type C	20
Antall armaturer på automatsikring 16A type B	26
Antall armaturer på automatsikring 16A type C	33
Optikk	
Optikk	OP - Opal diffuser i akryl
Optikk hovedkategori	Diffusor
Sertifikater	
Sertifisering	ENEC
Teknisk data	
Maksimal omgivelsestemperatur (Ta=°C)	30
IP klasse	40

Lystekniske data	
Lyskilde	LED
Lumen ut (lm)	1764
Lumen/Watt (lm/W)	80
Fargetemperatur lyskilde (K)	3000
CRI	>80
MacAdam trinn	3
Energiklasse lyskilde	E
Driver / Ballast	
Type LED driver	AC
Levetid	
Medianlevetid LED L70 (EN62722) Ta25 (h)	50 000
Lystilbakegang (LLMF) etter 50 000h Ta25	0.70
Sensor	
Fabrikkinnstilt funksjonalitet dagslyssensor	ON_OFF DISABLE
Fabrikkinnstilte hold-tid (minutter)	5
Fabrikkinnstilte på-nivå	100
Armaturhus	
Materiale	Polykarbonat
Overflatebehandling material - overdel	Forsterket
Farge	WH - Hvit
Fargenavn	White
Dimensjoner	
Høyde (mm)	75
Diameter (mm)	280
Nettvekt (kg)	1.012

**Tilkobling**

Tilkoplingspunkt	5×2×2.5mm <sup>2</sup> Fjærklemme
------------------	-----------------------------------

**Kabelinnføring**

Antall kabelinnføringer	2
Antall blindnippler	6

**Sustainability**

Deler som kan repareres / byttes	LED module;Optic
Emballasjematerialer	Plastikk;Resirkulert papp

**Logistikkdata**

Bruttovekt (kg)	1.1
-----------------	-----

## Illustrasjoner



