



A15-S280 LED 1800 AC 830

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.

Artikkelnr	A15532888
GTIN	4741145328883
EI-nummer	3330211
Lagerkategori	A



Tekniske spesifikasjoner

Montering

Montering	Utenpåliggende tak; Utenpåliggende vegg
-----------	---

Generell

Produktform	Rund
EPD (Environmental Product Declaration)	true

Elektriske data

Spenning fra (V)	220
Spenning til (V)	240
Frekvens (Hz)	50
Maksimal frekvens (Hz)	60
Totalt effektforbruk (W)	22
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

Armaturhus

Materiale	Polykarbonat
Overflatebehandling material - overdel	Forsterket
Farge	WH - Hvit
Fargenavn	White

Dimensjoner

Høyde (mm)	75
Diameter (mm)	280
Nettvekt (kg)	0.9936

Tilkobling

Tilkoplingspunkt	5×2×2.5mm ² Fjærklemme
------------------	-----------------------------------

Kabelinnføring

Antall kabelinnføringer	2
Antall blindnippler	6

Sustainability

Cradle To Gate A1-A3 (Kg CO2-ekv.)	49.23
Totalt resirkulerbart materiale i %	14.28
Totalt resirkulert materiale - EN15804 %	22.74
Deler som kan repareres / byttes	LED modul;Optikk
Emballasjematerialer	Plastikk;Resirkulert papp

Logistikkdata

Bruttovekt (kg)	1.08
-----------------	------

Illustrasjoner



