

Sky Væg

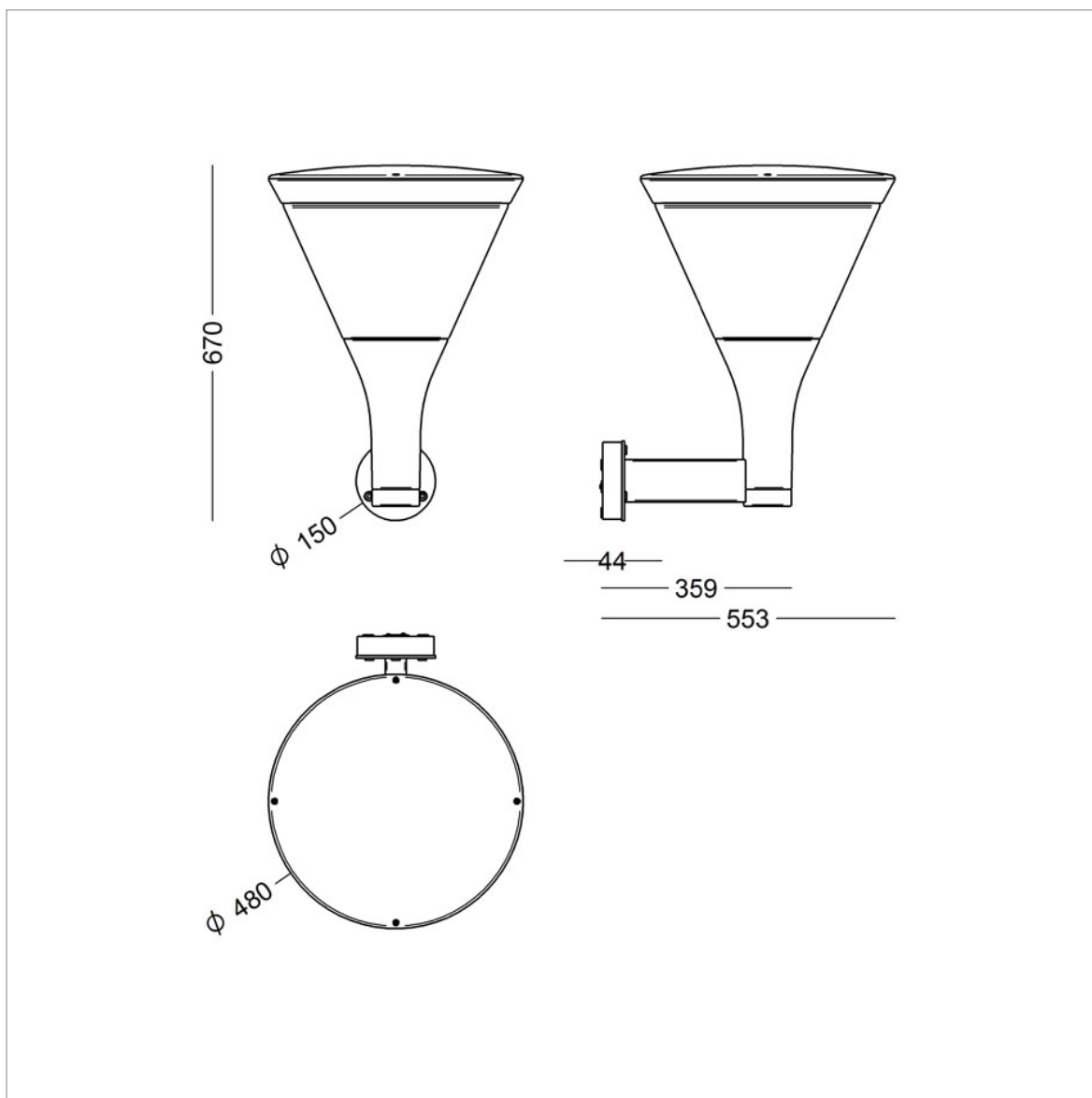
Design: AART Designers



Sammen med AART Designers har vi skabt **SKY**, en armaturserie i et enkelt, skandinavisk design. Serien består af en parklygte, en pullert og en væglampe.

I SKY er lyskilden (LED) skjult bag blænderingen i bunden af armaturet og giver et behageligt, indirekte lys, som reflekteres og afgrænses af den hvælvede top.

Belysning med et rotationssymmetrisk armatur som SKY skaber miljø, idet ikke alene trafikarealet, men også omgivelserne belyses. Spildlys begrænses ved hjælp af tagpladen. Der er mulighed for at afskærme armaturet for helt at undgå baglys.



Sky Væg

Design: AART Designers

Armaturspecifikation:

Materiale:	Støbt aluminium
Overflade:	Raw anodiseret Grafitgrå: YW355F Silvergrå: Y23701 Cortenfarve: YX355F Sort: Noir 900 Sablé SN351F
Afskærmning:	Klart long-life polycarbonat med UV-bestandigt acryl på begge sider
Montering:	På væg
Tilslutning	Sløjfemulighed, 5 x 2,5 mm ² i skrueløs klemme
Klassifikation:	IP66, klasse II, vælg kode for kl. I
Vandalklasse:	IK10
Korrosionsklasse:	C4, option for C5
Vægt:	9,7 kg
Vindfladeareal:	0,143 m ² (lateralt)
Lyskildetype:	Udskifteligt LED-modul

Driverspecifikation:

Low lumen, V18:

Driver:	Xitanium Full Xi FP 22 W 0,2-0,7 A progr.
Startstrøm:	max 15 A (50% efter 295 µs)

High lumen, V22:

Driver:	Xitanium Full Xi FP 40 W 0,3-1,0 A progr.
Startstrøm:	max 22 A (50% efter 290 µs)

Transientbeskyttelse:	L/N-GND: 10 kV L-N: 6 kV
-----------------------	-----------------------------

Operationel levetid:	min 100.000 timer
Dæmpning:	5-trins dæmpning inden for lumenpakken, DALI-2 (4-leder kabel), Line switch

Lyskildespecifikation:

LED:	Bridgelux V18 eller V22
Operationel levetid:	min 100.000 timer ved ta max 25°C, L90B10 Constant lumen output
Farvetemperatur:	2700, 3000 eller 4000 Kelvin
Farvegengivelse:	min 80 Ra, typisk 85 Ra option for 90 Ra, 3000K, med R9 = 72 (længere leveringstid for Ra 90)
Afskærmningsklasse:	G*1
Blændingsklasse:	D6
Lysstrøm:	De angivne lysstrømme gælder LED-lyskilden. Virkningsgraden benyttes til at beregne lysstrøm ud af armaturet. Ved bestilling angives ønsket lysstrøm fra LED-lyskilden - se bestillingsdata.

Low lumen:	Bridgelux V18
LED-lumen, 80 Ra:	2700K: 315-3450 lm, energiklasse E 3000K: 335-3650 lm, energiklasse E 4000K: 345-3800 lm, energiklasse E
LED-lumen, 90 Ra:	3000K: 275-3000 lm, energiklasse F

High lumen:	Bridgelux V22
LED-lumen, 80 Ra:	2700K: 600-6050 lm, energiklasse E 3000K: 650-6400 lm, energiklasse D 4000K: 675-6600 lm, energiklasse D
LED-lumen, 90 Ra:	3000K: 525-5200 lm, energiklasse E
Virkningsgrad:	74%

Varianter

SKY Væg LED							
Varenummer	Lyskilde		Vælg koderne for farve og farvetemperatur i tabellen nedenfor.				
6834-	LED Bridgelux V18, programmerbar						
6836-	LED Bridgelux V22, programmerbar						
Kombineres med:	Farve	Farvetemperatur		Dæmpning/styring		Klassifikation	
	01 raw anodiseret	827	2700 K, 80 Ra	blank	programmerbar *)	blank	klasse II
	4 grafitgrå	830	3000 K, 80 Ra	D	Dali-2	J	klasse I
	9 silvergrå	840	4000 K, 80 Ra	F	LineSwitch		
	17 cortenfarve	930*	3000 K, 90 Ra				
	66 noir 900		* længere leveringstid				
	Korrosionsbeskyttelse						
	C5	C5 coating	I tilfælde af ekstra korrosionsbeskyttelse tilføjes C5 til farvekoden, f.eks. 6834-66C5830				
Eksempel, varenr.:	6834-9830 = Sky Væg LED Low lumen, silvergrå, 3000 K 80 Ra, programmerbar, klasse II						
*) programmerbar	Ved bestilling angives ønskede lysstrøm som LED lumen + evt. dæmp + periode						
Eksempel, profil:	3000 lm 50% 22-06						
Tilbehør							
8006-	Aflænding i lakeret aluminium - vælg farvekode ovenfor.						