

PLATO OPAL 4K

E7018678

Plato opal har ett bländskydd av opal akryl för mjuk ljusfördelning. Spridningsvinkel 110°. Ställbart ljusflöde i tre lägen. Infälld armatur i slimmad design, enbart 9,5 mm hög. Stomme av vitlackerad aluminium. Kupa av opal akryl (PMMA). Monteras i undertak med synlig T-profil 600x600 mm. Kapslingsklass är IP44 underifrån i tätt tak, IP20 ovanifrån. Levereras med 2 m 2x0,75 mm² anslutningsledning och stickpropp. Plato kan enkelt kompletteras med olika tillbehör som dekorplåtar vilket förändrar armaturens karaktär. Plato har ställbart ljusflöde via dip-switchar direkt på drivdonet, se lumentabell lunder bilden eller längre ned på produktsidan alt. montageanvisning. Fabriksinställning är medel (MO).



Ljustekniska data

Armaturljusflöde	5150 lm
Flimmervärde Pst LM	0.1
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtemperatur	4000 K
Färgåtergivningningsindex (CRI)	80-89
Justering av ljusflöde	Lägen
Ljusfärg	Vit
Ljusfördelning	Symmetrisk
Ljuskälla	LED ej utbyttbar
Ljusuttag	Direkt
Nominell livstid L80/B10 vid 25 °C	100000 h
Spridningsvinkel	Extremt bredstrålande >80°
Stroboskopeffektvärde SVM	0.1

Elektriska data

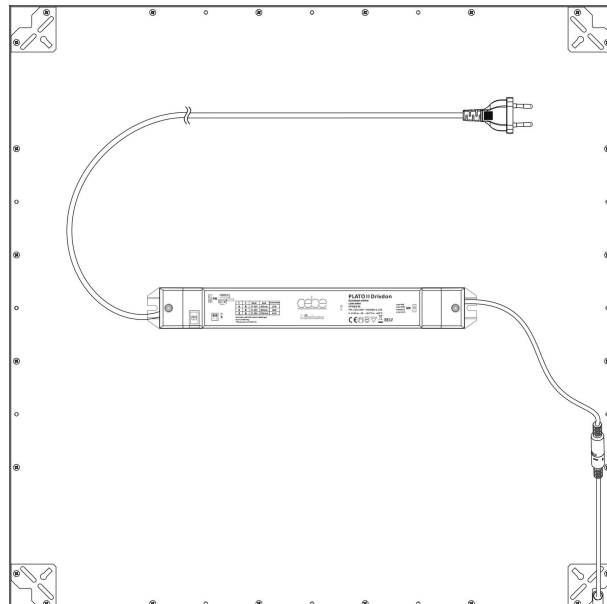
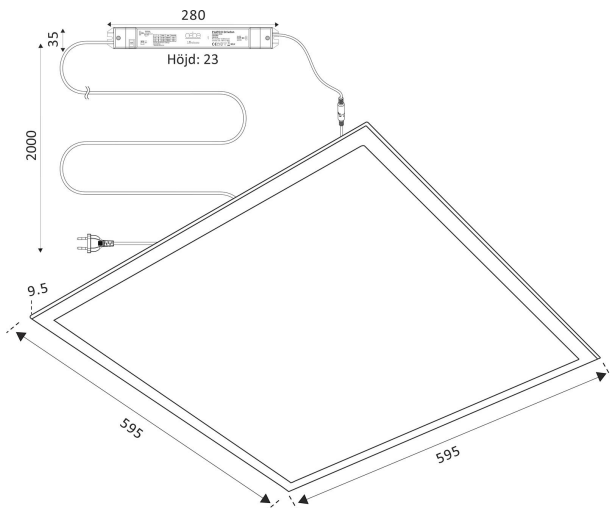
Antal don MCB B10A	14
Antal don MCB B16A	22
Antal don MCB C10A	23
Antal don MCB C16A	38
Distortion (THD)	20
Driftdon	LED-drivdon konstantström
Drivdon ingår	Ja
Effektfaktor	0.95
Ljusutbyte	145 lm/W
Max. systemeffekt	41 W
Märkspänning från/till	220...240 V
Max. belastning	600...1050 mA
Spänningstyp	AC

Bredd	595 mm
Höjd/djup	9.5 mm
Längd	595 mm
Brandskydd "D"	Ja
Kapslingsklass (IP)	IP44
Skyddsklass	II
Slagtålighet (IK)	IK10
Styrning	Ej dimbar
Utbyttbart drivdon	Ja
Anslutningstyp	Stickkontakt (Hane)
Antal poler	2
Hus ytskydd	Med pulverlack
Kapslingsfärg	Vit
Ledararea.	0.75 mm ²
LED-Panel	Ja
Lämplig för infällt montage	Ja
Lämplig för pendelupphängning	Ja
Lämplig för takmontage	Ja
Material kapsling	Aluminium
Material kupa	Plast, opal
Med ljuskälla	Ja
RAL-nummer	9003
Typ av kabeldragning	Avslutning
Vikt	2.8 kg

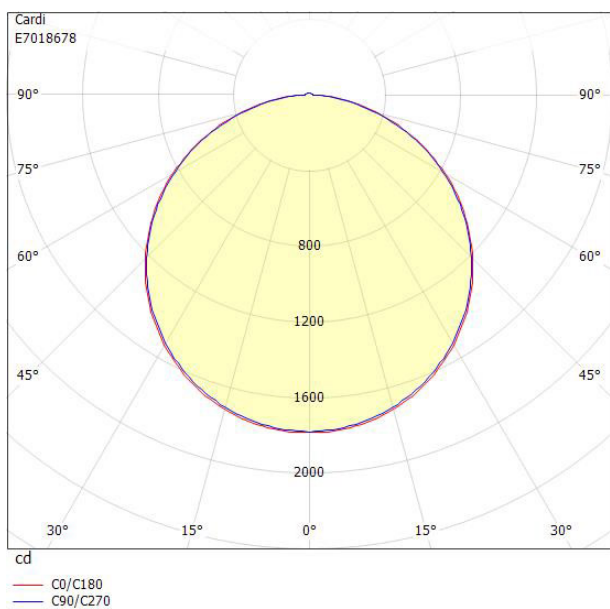


CARDI
Belysning från Elektroskandia

Måttavering



Ljusfördelningskurva



UGR-tabell

Beräkning av bländning enligt UGR											
p Tak	80	70	70	50	50	80	70	70	50	50	
p Vagg	60	50	30	50	30	60	50	30	50	30	
p Golv	30	20	20	20	20	30	20	20	20	20	
Rumsstorlek	Blickriktning tvärs till tvärsaxel					Blickriktning längs till tvärsaxel					
X	Y										
2H	2H	16.6	18.3	19.6	18.6	19.9	16.6	18.3	19.6	18.6	19.8
2H	3H	18.2	19.9	21.1	20.3	21.4	18.1	19.9	21.1	20.2	21.4
2H	4H	18.9	20.6	21.7	21.0	22.0	18.8	20.5	21.6	20.9	22.0
2H	6H	19.3	21.1	22.1	21.5	22.5	19.2	21.0	22.0	21.4	22.4
2H	8H	19.5	21.3	22.3	21.6	22.6	19.4	21.1	22.2	21.5	22.5
2H	12H	19.6	21.4	22.3	21.8	22.7	19.5	21.3	22.2	21.7	22.6
4H	2H	17.3	19.0	20.1	19.4	20.4	17.2	19.0	20.1	19.3	20.4
4H	3H	19.0	20.8	21.8	21.2	22.1	19.0	20.7	21.7	21.1	22.1
4H	4H	19.8	21.6	22.5	22.0	22.8	19.7	21.5	22.4	21.9	22.8
4H	6H	20.4	22.2	23.0	22.7	23.4	20.3	22.1	22.9	22.6	23.3
4H	8H	20.6	22.4	23.1	22.9	23.6	20.5	22.3	23.0	22.8	23.5
4H	12H	20.8	22.6	23.2	23.1	23.7	20.7	22.5	23.1	23.0	23.6
8H	4H	20.1	21.9	22.6	22.4	23.0	20.0	21.8	22.5	22.3	23.0
8H	6H	20.8	22.7	23.2	23.1	23.7	20.7	22.6	23.1	23.1	23.6
8H	8H	21.1	23.0	23.5	23.5	23.9	21.0	22.9	23.4	23.4	23.9
8H	12H	21.3	23.2	23.7	23.7	24.1	21.2	23.1	23.5	23.6	24.0
12H	4H	20.1	21.9	22.6	22.4	23.0	20.0	21.9	22.5	22.3	22.9
12H	6H	20.9	22.7	23.2	23.2	23.7	20.8	22.7	23.1	23.2	23.6
12H	8H	21.2	23.1	23.5	23.6	24.0	21.1	23.0	23.4	23.5	23.9
Variation av åskådarposition för tvärsavstånd S											
S = 1.0H	+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1					
S = 1.5H	+0.2 / -0.3					+0.2 / -0.3					
S = 2.0H	+0.4 / -0.6					+0.4 / -0.6					
Standardtabell	BK06					BK06					
Korrektionsfaktor	5.8					5.7					
Korrigerade bländindikeringar relaterade till totalt ljusflöde											

Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning	Dimmerfunktion saknas	Kapsling	Lämplig för konstantström	Utgångsström från/till	IP-klass
E7015716	PLATO UPPHÅNGNINGSKIT 2M					
E7015894	PLATO DEKORPLÅT CIRKEL					
E7015895	PLATO DEKORPLÅT SOFT					

Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning	Dimmerfunktion saknas	Kapsling	Lämplig för konstantström	Utgångsström från/till	IP-klass
E7015950	PLATO DEKORPLÅT VINKEL					
E7345891	PLATO NÖDLJUSKIT 3H					
E7940000	UPPHÖJNINGSRAM M KRYSS 600X600					
E7940001	UPPHÖJNINGSRAM 600X600					
E7940002	PLATO RAM 600X600 UTV MONTAGE					
E7940003	PLATO INF.RAM 600X600					
E7940005	PLATO RAM PENDEL 600X600					
E7940006	PLATO MONTAGEKIT DOLT BÄRVERK					
E7982245	DRIVD CYLLI500 PLATO600 STD	Ja	Plasthus	Ja	600...1050 mA	IP20



Armatur med ställbart ljusflöde

Förinställt ljusflöde: Medel (MO)

Ställbart ljusflöde

	Lågt (LO)	Medel (MO)	Högt (HO)
4000K	2780lm	3700lm	5150lm