

CUSTA65 XXL ABS/AKRYL ÖK

E7214726

Custa65 är en armatur för användning i riktigt tuffa miljöer som t ex djurstallar. Stomme av ABS och kupa av akryl. Samtliga komponenter är monterade på en fäll- och löstagbar lackerad insatsplåt. Clips av rostfritt stål.

Armaturen är D-märkt. Monteras dikt tak, på vägg eller lina, linfästen medlevereras. Godkänd omgivningstemperatur -25°C till +40°C med bibehållen livslängd. Kabelinföring PG13,5 för kabel upp till 12 mm i vardera gavel. Insticksplint 5x2,5 mm² med överkoppling.



Ljustekniska data

Armaturljusflöde	5630 lm
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtemperatur	4000 K
Färgåtergivningningsindex (CRI)	80-89
Ljusfärg	Vit
Ljusfördelning	Symmetrisk
Ljuskälla	LED utbytbar
Ljusutbyte	137 lm/W
Ljusuttag	Direkt
Nominell livstid L70/B50 vid 25 °C	90000 h
Nominell livstid L80/B10 vid 25 °C	70000 h
Nominell livstid L90/B10 vid 25 °C	50000 h
Spridningsvinkel	Extremt bredstrålande >80°

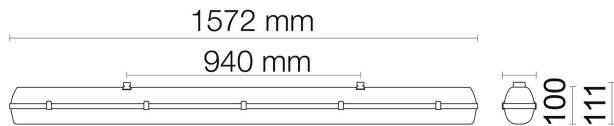
Elektriska data

Antal don MCB B10A	25
Antal don MCB B16A	40
Antal don MCB C10A	25
Antal don MCB C16A	40
Driftdon	LED-drivdon konstantström
Drivdon ingår	Ja
Max. systemeffekt	41 W
Märkspänning från/till	220...240 V

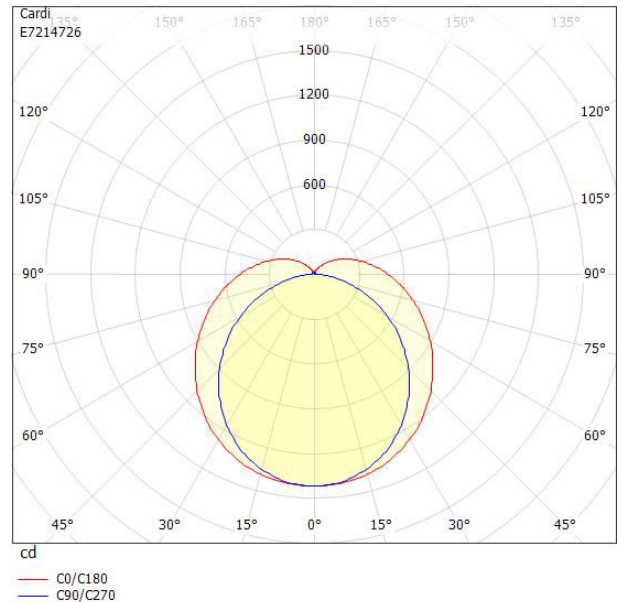
Elektriska data (forts)

Spänningstyp	AC
Bredd	95 mm
Höjd/djup	111 mm
Längd	1572 mm
Brandskydd "D"	Ja
Ingen dimmerfunktion	Ja
Kapslingsklass (IP)	IP65
Skyddsklass	I
Slagtålighet (IK)	IK03
Styrning	Ej dimbar
Utbytbar drivdon	Ja
Kapslingsfärg	Grå
Lämplig för pendelupphängning	Ja
Lämplig för takmontage	Ja
Lämplig för ytmontage	Ja
Material kapsling	Plast
Material kupa	Plast, opal
Med ljuskälla	Ja
Vikt	2.1 kg

Måttritning



Ljusfördelningskurva



UGR-tabell

Beräkning av bländning enligt UGR												
p Tak		70	70	50	50	30	70		70	50	50	30
p Vägg		50	30	50	30	30	50 <td>30</td> <td>50</td> <td>30</td> <td>30</td>		30	50	30	30
p Golv		20	20	20	20	20	20 <td>20</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>20</td>		20	20	20	20
Rumsstorlek		Blickriktning tvärs till tvärsaxel					Blickriktning längs till tvärsaxel					
X	Y											
2H	2H	18.7	20.0	19.2	20.4	20.9	17.9	19.2	18.4	19.6	20.1	
2H	3H	20.7	21.9	21.3	22.4	22.9	19.3	20.5	19.8	21.0	21.5	
2H	4H	21.8	22.9	22.3	23.4	23.9	19.9	21.0	20.4	21.5	22.0	
2H	6H	22.8	23.8	23.3	24.3	24.9	20.2	21.2	20.8	21.8	22.4	
2H	8H	23.2	24.2	23.8	24.8	25.4	20.3	21.3	20.9	21.8	22.4	
2H	12H	23.7	24.7	24.3	25.2	25.8	20.4	21.3	20.9	21.9	22.5	
4H	2H	19.3	20.4	19.8	20.9	21.4	18.7	19.8	19.2	20.3	20.8	
4H	3H	21.6	22.5	22.1	23.0	23.7	20.3	21.3	20.9	21.8	22.4	
4H	4H	22.8	23.6	23.4	24.2	24.8	21.0	21.9	21.6	22.4	23.1	
4H	6H	24.0	24.7	24.6	25.3	26.0	21.5	22.3	22.1	22.9	23.5	
4H	8H	24.5	25.2	25.2	25.8	26.5	21.7	22.4	22.3	23.0	23.7	
4H	12H	25.1	25.7	25.7	26.4	27.1	21.8	22.4	22.4	23.0	23.7	
8H	4H	23.1	23.8	23.7	24.4	25.1	21.6	22.3	22.2	22.9	23.6	
8H	6H	24.5	25.1	25.2	25.7	26.5	22.4	22.9	23.0	23.6	24.3	
8H	8H	25.3	25.8	25.9	26.4	27.2	22.7	23.2	23.3	23.8	24.6	
8H	12H	26.0	26.5	26.7	27.1	27.9	22.9	23.3	23.6	24.0	24.8	
12H	4H	23.1	23.7	23.7	24.4	25.1	21.7	22.4	22.4	23.0	23.7	
12H	6H	24.6	25.1	25.3	25.8	26.5	22.6	23.1	23.3	23.8	24.5	
12H	8H	25.4	25.9	26.1	26.5	27.3	23.0	23.5	23.7	24.1	24.9	
Variation av åskådarposition för tvärsavstånd S												
S = 1.0H		+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1					
S = 1.5H		+0.2 / -0.2					+0.2 / -0.3					
S = 2.0H		+0.3 / -0.4					+0.3 / -0.6					
Standardtabell		BK09					BK06					
Korrektionsfaktor		9.3					5.8					
Korrigerade bländindikeringar relaterade till totalt ljusflöde												

Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning	Typ av tillbehör	Material	Typ av hölje
E7904199	KONSOL 90 GRADER VFZ			
E7215376	KUPA CUSTA XXL AKRYL	Kåpa	Plast	Opal

