

# VEKTOR BAS XXL 4000K

E7214579

Vektor Bas är en allmänljusarmatur IP44 i slimmad design för trapphus, garage, korridorer och allmänna utrymmen. Armaturen har en diffuserad linjeprismatisk kupa som ger en mjuk ljusfördelning. Monteras dikt tak, lina, på vägg eller konsol. Godkänd för omgivningstemperatur -25°C till +55°C. Stomme av vitlackerad stålplåt, gavlar av vit polykarbonat, kupa av frostad linjeprismatisk akryl. Införingshål, knockout Ø 16 mm i vardera gavel samt 2st Ø 19 mm införingshål på ovansidan. Insticksplint i mitten av armaturen 5x2x2,5mm<sup>2</sup>.



## Ljustekniska data

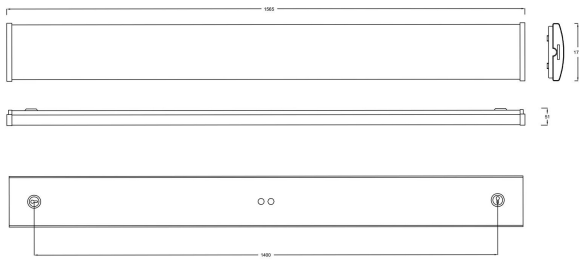
Armaturljusflöde	7000 lm
Färgbeständighet (McAdam ellipse)	SDCM3
Färgtemperatur	4000 K
Färgåtergivningsindex (CRI)	80-89
Ljusfärg	Vit
Ljusfördelning	Symmetrisk
Ljuskälla	LED ej utbytbar
Ljusuttag	Direkt
Nominell livstid L80/B50 vid 25 °C	60000 h

## Elektriska data

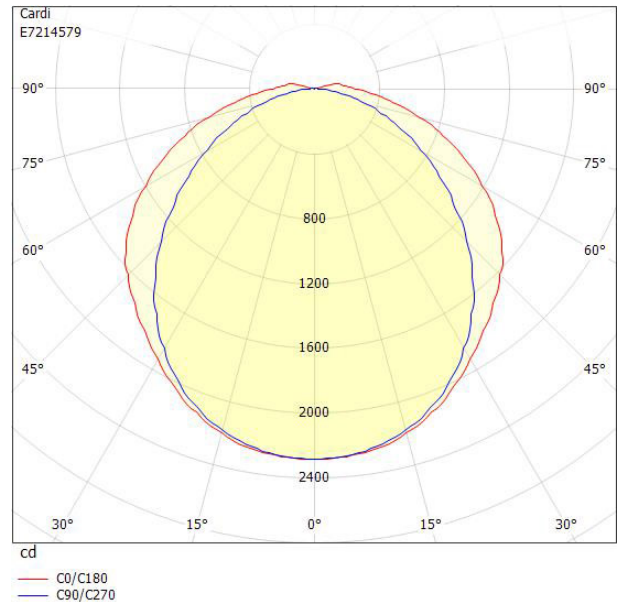
Antal don MCB B10A	10
Antal don MCB B16A	16
Antal don MCB C10A	16
Antal don MCB C16A	26
Driftdon	LED-drivdon konstantström
Drivdon ingår	Ja
Ljusutbyte	156 lm/W
Max. systemeffekt	45 W
Märkspänning från/till	220...240 V
Spänningstyp	AC

Bredd	175 mm
Höjd/djup	51 mm
Längd	1565 mm
Brandskydd "D"	Ja
Kapslingsklass (IP)	IP44
Skyddsklass	I
Slagtålighet (IK)	IK06
Styrning	Ej dimbar
Kapslingsfärg	Vit
Lämplig för takmontage	Ja
Lämplig för väggmontering	Ja
Lämplig för ytmontage	Ja
Material kapsling	Stål
Material kupa	Plast, prismatisk
Med ljuskälla	Ja
RAL-nummer	9016
Typ av kabeldragning	Lämplig för genomgående ledning
Vikt	3.3 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	30	50	30	30		
p Golv	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20		
Rumsstorlek	X	Y	Blickriktning tvärs till tvärsaxel					Blickriktning längs till tvärsaxel				
2H	2H	20.5	21.8	20.8	22.1	22.4	18.7	20.0	19.0	20.3	20.6	
2H	3H	22.5	23.7	22.8	24.0	24.3	19.9	21.1	20.3	21.4	21.8	
2H	4H	23.4	24.6	23.8	24.9	25.2	20.4	21.5	20.8	21.9	22.2	
2H	6H	24.3	25.4	24.7	25.7	26.1	20.7	21.8	21.1	22.1	22.5	
2H	8H	24.7	25.7	25.1	26.1	26.5	20.8	21.8	21.2	22.2	22.6	
2H	12H	25.2	26.2	25.6	26.5	26.9	20.9	21.9	21.3	22.2	22.6	
4H	2H	21.1	22.2	21.5	22.5	22.9	19.7	20.9	20.1	21.2	21.5	
4H	3H	23.3	24.3	23.7	24.7	25.1	21.2	22.2	21.6	22.5	22.9	
4H	4H	24.4	25.3	24.9	25.7	26.1	21.8	22.7	22.2	23.1	23.5	
4H	6H	25.5	26.3	26.0	26.7	27.2	22.2	23.0	22.7	23.4	23.9	
4H	8H	26.1	26.8	26.5	27.2	27.7	22.4	23.1	22.9	23.5	24.0	
4H	12H	26.6	27.3	27.1	27.8	28.3	22.5	23.1	23.0	23.6	24.1	
8H	4H	24.7	25.4	25.2	25.9	26.4	22.5	23.2	23.0	23.7	24.1	
8H	6H	26.1	26.7	26.6	27.1	27.7	23.2	23.8	23.7	24.2	24.8	
8H	8H	26.8	27.3	27.3	27.8	28.4	23.4	24.0	24.0	24.5	25.0	
8H	12H	27.6	28.0	28.1	28.6	29.1	23.6	24.1	24.2	24.6	25.2	
12H	4H	24.7	25.4	25.2	25.9	26.4	22.7	23.3	23.2	23.8	24.3	
12H	6H	26.2	26.7	26.7	27.2	27.7	23.5	24.0	24.0	24.5	25.0	
12H	8H	27.0	27.4	27.5	27.9	28.5	23.9	24.3	24.4	24.8	25.4	
Variation av åskådarposition för tvärsavstånd S												
S = 1.0H		+0.1 / -0.1					+0.1 / -0.1					
S = 1.5H		+0.2 / -0.2					+0.3 / -0.4					
S = 2.0H		+0.3 / -0.5					+0.4 / -0.7					
Standardtabell		BK09					BK06					
Korrektionsfaktor		10.5					6.1					
Korrigerade bländindikeringar relaterade till totalt ljusflöde												

# Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning	Typ av tillbehör	Färg	Material
E7216110	SKYDDSRUMSBYGEL CARDI			Rostfritt stål
E7904157	LINFÄSTE DOGAL 2ST			
E7904198	KONSOL 45 GRADER VFZ			
E7904199	KONSOL 90 GRADER VFZ			
E7904201	KONSOL 0/30/45/60GR VIT			

## Tillbehör/reservdelar

Artnr	Benämning	Typ av tillbehör	Färg	Material
E7214543	KUPA VEKTOR XXL BAS/TEKNIK	Kåpa		
E7214544	GAVEL VEKTOR BAS/TEKNIK	Ändstycke	Vit	