

# INFÄLLNADSRAM HELIOS Ø430

E7505287



Infällnadsram för Helios Ø430 i bärverkstak modul 600x600 (T24mm). Strukturlackad vit plåt med bygel för enkel uppfästning.

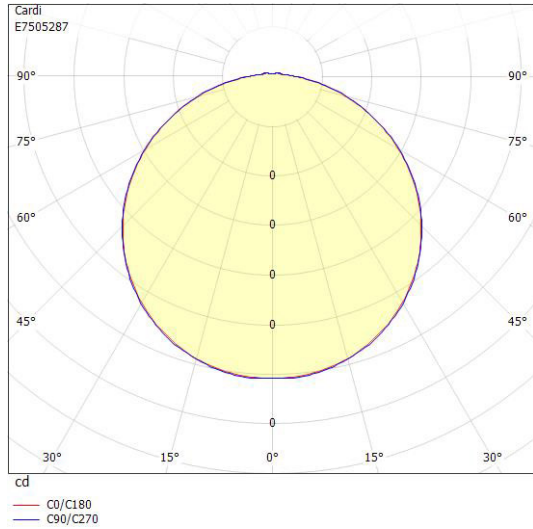


Färg	Vit
Höjd	38 mm
Material	Stål
Typ av tillbehör	Installationsram

#### Dimensioner

Bredd	593 mm
Längd	593 mm

# Ljusfördelningskurva



# UGR-tabell

Beräkning av bländning enligt UGR											
p Tak		80	70	70	50	50	80	70	70	50	50
p Vägg		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	2.1	3.7	5.0	4.1	5.4	2.1	3.8	5.1	4.1	5.4
2H	3H	3.8	5.5	6.7	5.9	7.0	3.8	5.5	6.7	5.9	7.1
2H	4H	4.6	6.3	7.4	6.7	7.8	4.6	6.3	7.5	6.8	7.8
2H	6H	5.3	7.0	8.1	7.4	8.5	5.4	7.1	8.1	7.5	8.5
2H	8H	5.6	7.3	8.4	7.8	8.8	5.7	7.4	8.4	7.9	8.8
2H	12H	6.0	7.7	8.7	8.1	9.1	6.0	7.8	8.7	8.2	9.1
4H	2H	2.8	4.5	5.6	4.9	6.0	2.8	4.5	5.6	4.9	6.0
4H	3H	4.7	6.4	7.4	6.9	7.8	4.7	6.5	7.4	6.9	7.8
4H	4H	5.6	7.4	8.2	7.8	8.7	5.7	7.4	8.3	7.9	8.7
4H	6H	6.5	8.2	9.0	8.7	9.5	6.5	8.3	9.1	8.8	9.5
4H	8H	6.9	8.7	9.4	9.2	9.8	6.9	8.7	9.4	9.2	9.9
4H	12H	7.3	9.1	9.7	9.6	10.2	7.4	9.2	9.8	9.7	10.3
8H	4H	6.0	7.8	8.5	8.3	8.9	6.0	7.8	8.5	8.3	9.0
8H	6H	7.0	8.8	9.4	9.4	9.9	7.1	8.9	9.5	9.4	10.0
8H	8H	7.6	9.4	9.9	9.9	10.4	7.6	9.4	10.0	10.0	10.5
8H	12H	8.1	10.0	10.4	10.5	11.0	8.2	10.0	10.5	10.6	11.0
12H	4H	6.0	7.8	8.5	8.3	8.9	6.1	7.8	8.5	8.4	9.0
12H	6H	7.1	9.0	9.5	9.5	10.0	7.2	9.0	9.5	9.6	10.1
12H	8H	7.8	9.6	10.0	10.2	10.6	7.8	9.6	10.1	10.2	10.6
Variation av åskådarposition för tvärsaxel 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		+0.3 / -0.5					+0.3 / -0.5				
Standardtabell		BK08					BK08				
Korrektionsfaktor		-7.1					-7.1				
Korrigerade bländindikeringar relaterade till totalt ljusflöde											