

INFÄLLNADSRAM HELIOS Ø360

E7505286



Infällnadsram för Helios Ø360 i bärverkstak modul 600x600 (T24mm). Strukturlackad vit plåt med bygel för enkel uppfästning.

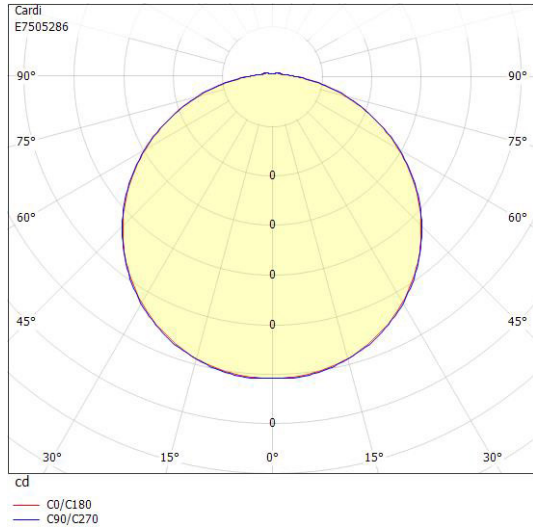


Färg	Vit
Höjd	38 mm
Material	Stål
Typ av tillbehör	Installationsram

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 bländindikatorer relaterade till totalt ljusflöde											