

INFÄLLNADSRAM HELIOS Ø360

E7505286

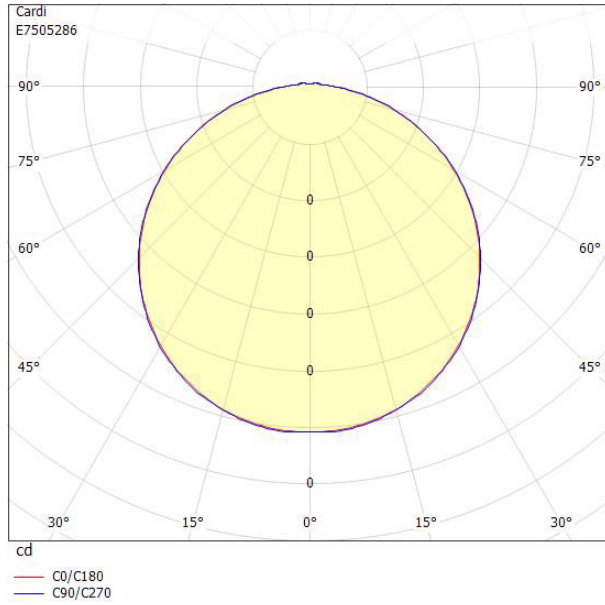


Infällnadsram för Helios Ø360 i bärverkstak modul 600x600 (T24mm). Strukturlackad vit plåt med bygel för enkel uppfästning.



Färg	Vit	Bredd	593 mm
Höjd	38 mm	Längd	593 mm
Material	Stål		
Typ av tillbehör	Installationsram		

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	X	Y	Blickriktning tvärs till tvärsaxel				Blickriktning längs till tvärsaxel					
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 tvärsaxelsänd 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												