

Produktbeschreibung

Raster W, aus weiß beschichtetem Aluminium.

Ausführung: Anbauleuchte für Decken- oder Pendelmontage, direkt strahlend. Stabiles Leuchtengehäuse aus Stahlblech mit besonders kratzfester, weißer (ähnlich RAL9016) Pulverbeschichtung. Mit eingeschweißten Stirnteilen mit Rand und Ausbrechöffnungen für DV und Bandmontage.

Elektrische Ausführungen:

 elektron. VG: Mit elektronischem Multiwatt-Vorschaltgerät (MW-EVG), Lampenwarmstart, 220-240 Volt, 0/50-60 Hz und innen liegender Anschlussklemme.

Montage: ABRF 1../2..: Längsseiten gewölbt. Einzel- oder Lichtbandmontage. Bei Lichtbandmontage kein optisch durchgehender Raster. Deckenmontage mit beiliegendem Zubehör bzw. abgehängte Montage mit entsprechenden Befestigungssätzen (siehe Zubehör). ABRF 3../4..: Längsseiten gerade. Einzelmontage. Deckenmontage mit beiliegendem Zubehör bzw. Pendelmontage mit Zubehör ZUSP, ZUSPE oder ZUSPH.

Produktbild

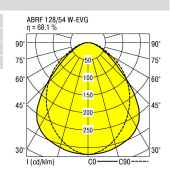


Technische Daten / Abmessungen

Maße [mm]			
L	1200		AE AB=L
В	146		
H	60	_ Y	→ A1 → AB=L →
A1	900	I	
A2	-	B 99	150 2xØ20
AE	1100	O	<u> </u>
Bestückung	1xT16 28/54 W		98
Gewicht [kg]	3,5		L L

Lichttechnische Daten

Phi_u [%]	100.0
Phi_o [%]	0.0
LITG/DIN	A 50
UTE	0.68C



p-Decke		70	gsbewer 70	50	50	30	70	70	50	50	30
p-Wände		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
p-Nutzebene		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Raumabmessungen		Blickrichtung guer					Blickrichtung parallel				
X	Y										
	2H	19.0	20.3	19.3	20.5	20.7	19.8	21.0	20.0	21.2	21.4
	3H	19.7	20.8	19.9	21.0	21.3	20.6	21.7	20.8	21.9	22.2
	4H	19.9	20.9	20.2	21.2	21.4	20.9	21.9	21.2	22.2	22.4
	6H	20.0	21.0	20.4	21.3	21.6	21.1	22.1	21.5	22.4	22.7
	8H	20.1	21.0	20.4	21.3	21.6	21.2	22.2	21.6	22.4	22.7
	12H	20.1	21.0	20.4	21.3	21.6	21.3	22.2	21.6	22.5	22.8
4H	2H	19.4	20.5	19.7	20.7	21.0	20.0	21.1	20.3	21.3	21.6
	3H	20.2	21.1	20.6	21.4	21.7	21.0	21.9	21.3	22.2	22.5
	4H	20.5	21.3	20.9	21.7	22.0	21.4	22.2	21.8	22.6	22.9
	6H	20.8	21.5	21.2	21.8	22.2	21.8	22.5	22.2	22.9	23.2
	8H	20.9	21.5	21.3	21.9	22.3	22.0	22.6	22.4	23.0	23.4
	12H	20.9	21.5	21.3	21.9	22.3	22.1	22.6	22.5	23.0	23.4
8H	4H	20.7	21.3	21.1	21.7	22.1	21.5	22.2	21.9	22.5	22.9
	6H	21.1	21.6	21.5	22.0	22.4	22.0	22.5	22.5	22.9	23.4
	8H	21.2	21.6	21.6	22.1	22.5	22.2	22.7	22.7	23.1	23.6
	12H	21.3	21.6	21.7	22.1	22.6	22.4	22.8	22.9	23.3	23.7
12H	4H	20.7	21.3	21.1	21.7	22.1	21.5	22.1	21.9	22.5	22.9
	6H	21.1	21.5	21.6	22.0	22.4	22.0	22.5	22.5	22.9	23.4
	8H	21.2	21.6	21.7	22.1	22.6	22.3	22.7	22.7	23.1	23.6
Korrigierte E							2000-00000		22.1	20.1	23