

ARIC  
26 rue du Goulet  
93300 AUBERVILLIERS

Editeur (trice) Valter NGAKO  
Téléphone  
Fax  
Email v.ngako@aric-sa.fr

**ARIC 50908 RHEA 21W CCT 3000-4000K / Table UGR**

Luminaire: ARIC 50908 RHEA 21W CCT 3000-4000K  
Lampes: 1 x

<b>Evaluation éblouissement selon UGR</b>											
ρ Plafond	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
ρ Murs	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
ρ Sol	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Taille pièce X Y		Visée perpendiculaire vers axe des lampes					Visée longitudinale vers axe des lampes				
2H	2H	21.3	22.7	21.7	22.9	23.2	21.3	22.7	21.7	22.9	23.2
	3H	23.0	24.2	23.3	24.5	24.8	23.0	24.2	23.3	24.5	24.8
	4H	23.7	24.8	24.0	25.1	25.5	23.7	24.8	24.0	25.1	25.5
	6H	24.3	25.4	24.7	25.7	26.0	24.3	25.4	24.7	25.7	26.0
	8H	24.6	25.6	25.0	26.0	26.3	24.6	25.6	25.0	26.0	26.3
	12H	24.9	25.8	25.3	26.2	26.6	24.9	25.8	25.3	26.2	26.6
4H	2H	22.0	23.2	22.4	23.5	23.8	22.0	23.2	22.4	23.5	23.8
	3H	23.9	24.8	24.3	25.2	25.6	23.9	24.8	24.3	25.2	25.6
	4H	24.7	25.6	25.1	26.0	26.4	24.7	25.6	25.1	26.0	26.4
	6H	25.5	26.3	25.9	26.7	27.1	25.5	26.3	25.9	26.7	27.1
	8H	25.9	26.6	26.3	27.0	27.4	25.9	26.6	26.3	27.0	27.4
	12H	26.2	26.9	26.7	27.3	27.8	26.2	26.9	26.7	27.3	27.8
8H	4H	25.1	25.8	25.5	26.2	26.7	25.1	25.8	25.5	26.2	26.7
	6H	26.0	26.6	26.5	27.1	27.6	26.0	26.6	26.5	27.1	27.6
	8H	26.5	27.1	27.0	27.5	28.0	26.5	27.1	27.0	27.5	28.0
	12H	27.0	27.5	27.5	28.0	28.5	27.0	27.5	27.5	28.0	28.5
12H	4H	25.1	25.8	25.6	26.2	26.7	25.1	25.8	25.6	26.2	26.7
	6H	26.2	26.7	26.7	27.2	27.7	26.2	26.7	26.7	27.2	27.7
	8H	26.7	27.2	27.2	27.7	28.2	26.7	27.2	27.2	27.7	28.2
Variation de position de l'observateur pour écartement S entre luminaires											
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 / -0.6					+0.3 / -0.6					
Tableau standard	BK07					BK07					
Nombre à ajouter pour la correction	9.6					9.6					
Indice d'éblouissement en fonction du 2200lm Flux lumineux total											

Les valeurs UGR sont calculées conformément à CIE Publ. 117. Spacing-to-Height-Ratio = 0.25.