

ARIC  
26 rue du Goulet  
93300 AUBERVILLIERS

Editeur (trice) JM AUMARECHAL  
Téléphone  
Fax  
Email

**ARIC 50160\_PI\_b\_APPL. TAHITI LED 13W 3000K / Table UGR**

Luminaire: ARIC 50160\_PI\_b\_APPL. TAHITI LED 13W 3000K  
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	18.9	19.6	19.2	19.8	20.1	18.9	19.6	19.2	19.8	20.1
	3H	19.0	19.7	19.3	19.9	20.2	19.0	19.7	19.3	19.9	20.2
	4H	19.1	19.6	19.4	19.9	20.2	19.1	19.6	19.4	19.9	20.2
	6H	19.1	19.6	19.4	19.9	20.3	19.1	19.6	19.4	19.9	20.3
	8H	19.1	19.6	19.4	19.9	20.3	19.1	19.6	19.4	19.9	20.3
	12H	19.1	19.6	19.5	19.9	20.3	19.1	19.6	19.5	19.9	20.3
4H	2H	18.9	19.4	19.2	19.7	20.0	18.9	19.4	19.2	19.7	20.0
	3H	19.1	19.5	19.4	19.9	20.2	19.1	19.5	19.4	19.9	20.2
	4H	19.1	19.6	19.5	19.9	20.3	19.1	19.6	19.5	19.9	20.3
	6H	19.2	19.5	19.6	20.0	20.4	19.2	19.5	19.6	20.0	20.4
	8H	19.2	19.5	19.7	20.0	20.4	19.2	19.5	19.7	20.0	20.4
	12H	19.3	19.5	19.7	20.0	20.5	19.3	19.5	19.7	20.0	20.5
8H	4H	19.1	19.4	19.6	19.8	20.3	19.1	19.4	19.6	19.8	20.3
	6H	19.2	19.4	19.7	19.9	20.4	19.2	19.4	19.7	19.9	20.4
	8H	19.3	19.5	19.8	20.0	20.5	19.3	19.5	19.8	20.0	20.5
	12H	19.4	19.5	19.9	20.0	20.6	19.4	19.5	19.9	20.0	20.6
12H	4H	19.1	19.3	19.5	19.8	20.3	19.1	19.3	19.5	19.8	20.3
	6H	19.2	19.4	19.7	19.9	20.4	19.2	19.4	19.7	19.9	20.4
	8H	19.3	19.4	19.8	19.9	20.5	19.3	19.4	19.8	19.9	20.5
Variation de position de l'observateur pour écartement S entre luminaires											
S = 1.0H		+4.8 / -3.1					+4.8 / -3.1				
S = 1.5H		+7.4 / -3.3					+7.4 / -3.3				
S = 2.0H		+9.4 / -4.1					+9.4 / -4.1				
Tableau standard		BK01					BK01				
Nombre à ajouter pour la correction		1.2					1.2				
Indice d'éblouissement en fonction du 1100lm Flux lumineux total											

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