

ARIC
 26 rue du Goulet
 93300 AUBERVILLIERS

Editeur (trice) Patrice DARMAGNAC
 Téléphone
 Fax
 Email p.darmagnac@aric-sa.fr

ARIC 2949 LPE LED GU10 6W 4000K BLC / Table UGR

Luminaire: ARIC 2949 LPE LED GU10 6W 4000K BLC
 Lampes: 1 x 1 X COB

Evaluation éblouissement selon UGR											
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	24.8	25.5	25.0	25.7	25.9	24.8	25.5	25.1	25.7	25.9
	3H	24.8	25.4	25.1	25.7	25.9	24.8	25.4	25.1	25.7	25.9
	4H	24.9	25.4	25.2	25.7	26.0	24.8	25.4	25.2	25.7	26.0
	6H	25.0	25.5	25.3	25.8	26.1	24.9	25.5	25.3	25.8	26.1
	8H	25.0	25.5	25.4	25.8	26.2	25.0	25.5	25.3	25.8	26.1
	12H	25.1	25.6	25.4	25.9	26.2	25.0	25.5	25.4	25.8	26.2
4H	2H	24.6	25.2	24.9	25.5	25.7	24.6	25.2	25.0	25.5	25.8
	3H	24.7	25.2	25.1	25.5	25.9	24.7	25.2	25.1	25.5	25.9
	4H	24.9	25.3	25.2	25.6	26.0	24.8	25.3	25.2	25.6	26.0
	6H	25.0	25.4	25.5	25.8	26.2	25.0	25.3	25.4	25.7	26.1
	8H	25.2	25.5	25.6	25.9	26.3	25.1	25.4	25.5	25.8	26.2
	12H	25.3	25.5	25.7	26.0	26.4	25.2	25.5	25.7	25.9	26.3
8H	4H	24.8	25.2	25.3	25.6	26.0	24.8	25.1	25.3	25.5	26.0
	6H	25.1	25.4	25.6	25.8	26.3	25.1	25.3	25.5	25.7	26.2
	8H	25.3	25.5	25.8	26.0	26.5	25.2	25.4	25.7	25.9	26.4
	12H	25.5	25.6	26.0	26.1	26.6	25.4	25.6	25.9	26.1	26.6
12H	4H	24.8	25.1	25.3	25.5	26.0	24.8	25.1	25.3	25.5	25.9
	6H	25.1	25.3	25.6	25.8	26.3	25.1	25.3	25.6	25.7	26.2
	8H	25.3	25.5	25.8	26.0	26.5	25.3	25.4	25.8	25.9	26.4
Variation de position de l'observateur pour écartement S entre luminaires											
S = 1.0H		+3.9 / -3.4					+4.0 / -3.5				
S = 1.5H		+6.5 / -3.6					+6.6 / -3.8				
S = 2.0H		+8.4 / -3.9					+8.6 / -4.1				
Tableau standard		BK01					BK01				
Nombre à ajouter pour la correction		7.1					7.1				
Indice d'éblouissement en fonction du 480lm Flux lumineux total											

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