

ARIC
26 rue du Goulet
93300 AUBERVILLIERS

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

ARIC 50307 START 230 BLC 32W 4000K DIMM / Table UGR

Luminaire: ARIC 50307 START 230 BLC 32W 4000K DIMM
Lampes: 1 x

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	22.2	23.4	22.5	23.7	23.9	22.2	23.5	22.5	23.7	24.0
	3H	23.1	24.2	23.4	24.5	24.7	23.2	24.4	23.5	24.6	24.9
	4H	23.3	24.4	23.6	24.6	24.9	23.5	24.6	23.8	24.8	25.1
	6H	23.3	24.3	23.7	24.6	25.0	23.6	24.6	24.0	24.9	25.2
	8H	23.3	24.3	23.7	24.6	24.9	23.6	24.5	23.9	24.8	25.2
4H	12H	23.3	24.2	23.7	24.5	24.9	23.6	24.5	23.9	24.8	25.1
	2H	22.7	23.7	23.0	24.0	24.3	22.7	23.8	23.1	24.1	24.4
	3H	23.7	24.6	24.1	24.9	25.3	23.9	24.8	24.2	25.1	25.4
	4H	24.0	24.8	24.4	25.2	25.5	24.2	25.0	24.6	25.4	25.7
	6H	24.1	24.8	24.5	25.2	25.6	24.4	25.1	24.8	25.4	25.8
8H	8H	24.1	24.7	24.5	25.1	25.6	24.4	25.0	24.8	25.4	25.8
	12H	24.1	24.7	24.5	25.1	25.5	24.4	24.9	24.8	25.3	25.8
	4H	24.1	24.8	24.6	25.2	25.6	24.3	25.0	24.8	25.4	25.8
	6H	24.3	24.8	24.7	25.2	25.7	24.5	25.0	25.0	25.5	25.9
	8H	24.3	24.7	24.7	25.2	25.6	24.5	25.0	25.0	25.4	25.9
12H	12H	24.2	24.6	24.7	25.1	25.6	24.5	24.9	25.0	25.4	25.9
	4H	24.1	24.7	24.6	25.1	25.5	24.3	24.9	24.7	25.3	25.7
	6H	24.3	24.7	24.7	25.2	25.6	24.5	25.0	25.0	25.4	25.9
8H	24.3	24.6	24.8	25.1	25.6	24.5	24.9	25.0	25.4	25.9	
Variation de position de l'observateur pour écartement S entre luminaires											
S = 1.0H		+0.2 / -0.3					+0.2 / -0.3				
S = 1.5H		+0.5 / -0.9					+0.4 / -0.8				
S = 2.0H		+1.0 / -1.6					+0.9 / -1.4				
Tableau standard		BK03					BK03				
Nombre à ajouter pour la correction		6.6					6.8				
Indice d'éblouissement en fonction du 3200lm Flux lumineux total											

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