

ARIC

26 rue du Goulet 93300 AUBERVILLIERS Editeur (trice) André-David GONCALVES Téléphone +33(0)1 43 52 34 14 Fax

Email a-d.goncalves@aric-sa.fr

ARIC 50701 FLAST-ISO 13W CCT / Table UGR

Luminaire: ARIC 50701 FLAST-ISO 13W CCT

Lampes: 1 x LED

Evaluat	ion éb	louiss	emen	t selor	า 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		Visée perpendiculaire					Visée longitudinale				
X Y		vers axe des lampes					vers axe des lampes				
2Н	2H	24.7	26.0	25.0	26.2	26.4	24.7	26.0	25.0	26.2	26.4
	3H	26.0	27.2	26.4	27.5	27.8	26.0	27.2	26.4	27.5	27.8
	4H	26.5	27.6	26.9	27.9	28.2	26.5	27.6	26.9	27.9	28.2
	6H	26.8	27.8	27.1	28.1	28.4	26.8	27.8	27.1	28.1	28.4
	8H	26.8	27.8	27.2	28.1	28.4	26.8	27.8	27.2	28.1	28.4
	12H	26.8	27.7	27.1	28.0	28.4	26.8	27.7	27.1	28.0	28.4
4Н	2H	25.3	26.4	25.6	26.7	27.0	25.3	26.4	25.6	26.7	27.0
	3H	26.9	27.8	27.2	28.1	28.5	26.9	27.8	27.2	28.1	28.5
	4H	27.4	28.3	27.8	28.6	29.0	27.4	28.3	27.8	28.6	29.0
	6H	27.8	28.5	28.2	28.9	29.3	27.8	28.5	28.2	28.9	29.3
	8H	27.8	28.5	28.3	28.9	29.3	27.8	28.5	28.3	28.9	29.3
	12H	27.8	28.4	28.3	28.8	29.2	27.8	28.5	28.3	28.8	29.2
8H	4H	27.7	28.3	28.1	28.7	29.1	27.7	28.3	28.1	28.7	29.1
	6H	28.1	28.6	28.5	29.0	29.5	28.1	28.6	28.5	29.0	29.5
	8H	28.1	28.6	28.6	29.1	29.5	28.1	28.6	28.6	29.1	29.5
	12H	28.1	28.5	28.6	29.0	29.5	28.1	28.5	28.6	29.0	29.5
12H	4H	27.7	28.2	28.1	28.7	29.1	27.7	28.2	28.1	28.7	29.1
	6H	28.1	28.5	28.6	29.0	29.5	28.1	28.5	28.6	29.0	29.5
	8H	28.2	28.6	28.7	29.0	29.5	28.2	28.6	28.7	29.0	29.5
Variation de p	osition de	l'observate	eur pour é	cartement	S entre lur	minaires					
S = 1.0H		+0.1 / -0.2					+0.1 / -0.2				
S = 1.5H		+0.3 / -0.5					+0.3 / -0.5				
S = 2.0H		+0.6 / -0.9					+0.6 / -0.9				
Tableau standard Nombre à ajouter pour la correction		BK04 10.3					BK04 10.3				

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