



## RÈGLEMENT

## 3.2 TABLEAUX DE SYNTHÈSE

## 3.2.1 ► NIVEAUX DE CLASSEMENTS E1 À E7

ÉCLAIREMENT HORIZONTAL	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7
EhMoy mise en service (lux)	2 300	1 250	750	400	250	150	-
EhMoy à maintenir (lux)	1 840	1 000	600	320	200	120	75
U1h rapport EhMin/EhMax	≥ 0,6	≥ 0,5			≥ 0,4		-
U2h uniformité EhMin/EhMoy	≥ 0,7			≥ 0,6			
Glare Rating (GR)	50			-			
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	70			60			
Périodicité	Sources classiques (Iodures Métalliques - IM) : annuelle Sources LED : tous les 2 ans et/ou à chaque fois que la compétition l'exige Pour l'éclairage de substitution (E1 à E3) : tous les 6 ans				Sources classiques (IM) : tous les 2 ans Sources LED : tous les 4 ans		
ÉCLAIREMENT VERTICAL	E1	E2	E3				
	Ev1 Ev2	Ev3 Ev4	Ev1 Ev2	Ev3 Ev4	Ev1 Ev2		
EvMoy à maintenir (lux)	1 400	1 000	1 000	600	600		
Ratio EhMoy/EvMoy	entre 0,5 et 2			-			
U1v rapport EvMin/EvMax	≥ 0,4						
U2v uniformité EvMin/EvMoy	≥ 0,6						
Périodicité	Tous les 6 ans et/ou à chaque fois que la compétition l'exige						

**RÈGLEMENT****3.2.2 ► NIVEAUX DE CLASSEMENTS EFUTSAL 1 À EFUTSAL 4**

ÉCLAIREMENT HORIZONTAL	EFUTSAL 1	EFUTSAL 2	EFUTSAL 3	EFUTSAL 4
EhMoy mise en service (lux)	750	500	300	200
EhMoy à maintenir (lux)	600	400	240	160
U1h rapport EhMin/EhMax	≥ 0,5		≥ 0,4	
U2h uniformité EhMin/EhMoy	≥ 0,7		≥ 0,5	
Périodicité	Tous les 2 ans		Tous les 4 ans	
Hauteur minimum des luminaires (m)	6		5	