

CALCUL DE L'INDICE DE RÉPARABILITÉ ET PRÉSENTATION DES PARAMÈTRES AYANT PERMIS DE L'ÉTABLIR	Luminaire
--	-----------

FICHE D'INFORMATION À TRANSMETTRE AUX DEMANDEURS
(cf. Article L. 541-9-2 du Code de l'environnement)

Date du calcul	12/06/2025
Nom ou marque commerciale du fournisseur	RESISTEX
Adresse du fournisseur	11 Quai de la Banquière, 06730, St André de la Roche
Référence du modèle donnée par le fournisseur	MIKS

Critère	Sous-critère	Note du sous-critère sur 10	Coefficient du sous-critère	Note du critère sur 20	Total des notes des critères sur 100
CRITÈRE 1 : DOCUMENTATION	1.1 Durée de disponibilité de la documentation technique et relative aux conseils d'utilisation et d'entretien	10,0	2	20,0	90,2
CRITÈRE 2 : DÉMONTABILITÉ, ACCÈS, OUTILS, FIXATIONS	2.1 Facilité de démontage des pièces de la liste 2	10,0	1	19,2	
	2.2 Outils nécessaires (liste 2 et 1)	8,3	0,5		
	2.3 Facilité de démontage des pièces de la liste 1	10,0	0,25		
	2.4 Possibilité de réparation du produit en place	10,0	0,25		
CRITÈRE 3 : DISPONIBILITÉ DES PIÈCES DÉTACHÉES	3.1 Durée de disponibilité des pièces de la liste 2	10,0	1	20,0	
	3.2 Délais de livraison des pièces de la liste 2	10,0	0,3		
	3.3 Durée de disponibilité des pièces de la liste 1	10,0	0,5		
	3.4 Délais de livraison des pièces de la liste 1	10,0	0,2		
CRITÈRE 4 : PRIX DES PIÈCES DÉTACHÉES	4. Rapport prix des pièces de la liste 2 sur prix de l'équipement neuf	5,5	2	11,0	
CRITÈRE 5 : CRITÈRE SPÉCIFIQUE	5.1 Type d'assistance à distance	10,0	1	20,0	
	5.2 Reprogrammation à distance (Captlux / Detecteur)	10,0	1		
Note de l'indice sur 10					9

