



Commission économique pour l'Europe**Comité des transports intérieurs****Forum mondial de l'harmonisation des Règlements
concernant les véhicules****Cent cinquante-deuxième session**

Genève, 9-12 novembre 2010

Point 4.6.2 de l'ordre du jour provisoire

**Accord de 1958 - Examen de projets de rectificatifs
à des Règlements existants proposés par le GRE****Proposition de rectificatif 1 au complément 35 à la série 03
d'amendements du Règlement no 37 (Lampes à
incandescence)****Communication du Groupe de travail de l'éclairage et de la
signalisation lumineuse (GRE)***

Le texte reproduit ci-après a été adopté par le groupe de travail de l'éclairage et de la signalisation lumineuse (GRE) à sa soixante-et-troisième session. Il est fondé sur le document informel GRE-63-03, tel qu'il est reproduit à l'annexe II du rapport. Il est transmis pour examen au Forum mondial de l'harmonisation des Règlements concernant les véhicules (WP.29) et au Comité Administratif (AC.1) (ECE/TRANS/WP.29/GRE/63, para. 6).

* Conformément au programme de travail du Comité des transports intérieurs pour la période 2006-2010 (ECE/TRANS/166/Add.1, activité 02.4), le Forum mondial a pour mission d'élaborer, d'harmoniser et de mettre à jour les Règlements en vue d'améliorer la performance des véhicules. Le présent document est soumis dans le cadre de ce mandat.

Annexe 1,

Feuille P13W/2, tableau, modifier comme suit:

«...

P13W	Culot PG18.5d-1	suitant la Publication 60061 de la CEI (feuille 7004-147-1)
PW13W	Culot WP3.3x14.5-7	suitant la Publication 60061 de la CEI (feuille 7004-164-1)

...»

Feuille PC16W/2, tableau, modifier comme suit:

«...

PW16W	Culot WP3.3x14.5-8	
PWY16W	Culot WP3.3x14.5-9	suitant la Publication 60061 de la CEI (feuille 7004-164-1)
PWR16W	Culot WP3.3x14.5-10	

...»

Feuille P19W/2, tableau, modifier comme suit:

«...

PW19W	Culot WP3.3x14.5-1	
PWY19W	Culot WP3.3x14.5-2	suitant la Publication 60061 de la CEI (feuille 7004-164-1)
PWR19W	Culot WP3.3x14.5-5	

...»

Feuille P24W/2, tableau, modifier comme suit:

«...

PW24W	Culot WP3.3x14.5-3	
PWY24W	Culot WP3.3x14.5-4	suitant la Publication 60061 de la CEI (feuille 7004-164-1)
PWR24W	Culot WP3.3x14.5-6	

...»
