



D	Ein höheres Gewicht kann die mechanische Stabilität einiger Leuchten und Lappenfassungen reduzieren und den Kontakt sowie den Sitz der Lampe beeinträchtigen.
GB	Increased weight may reduce the mechanical stability of certain luminaires and lampholders and may impair contact making and lamp retention.
F	Un poids plus élevé peut réduire la stabilité mécanique de certaines lampes et douilles de lampe et compromettre le contact ainsi que l'assise de la lampe.
BG	По-високото тегло може да намали механичната стабилност на някои лампи и фасунги за лампите и да окаже отрицателно въздействие на контакта както и гнездото на лампата.
CZ	Vyšší hmotnost můžit mechanickou stabilitu některých svítidel a objímek žárovek a poškodit kontakt, jakož i usazení žárovky.
DK	En højere vægt kan reducere nogle lampers og lampefatningers mekaniske stabilitet og påvirke lampens kontakt og sæde.
E	Un peso mayor puede reducir la estabilidad mecánica de algunas lámparas y portalámparas y afectar el contacto como el asentamiento de la lámpara.
EST	Suurem kaal võib mõnede valgustite ja lambipesade mehaanilist stabiilsust vähendada ja mõjutada lambi kontakti ning asendit.
FIN	Suurempi paino saattaa vähentää eräiden valaisimien ja lampunpitimien mekaanista stabiilisuutta ja vaikuttaa sen kautta lampun kontaktiin ja asentoon.
GR	Τυχόν μεγαλύτερο βάρος ενδεχομένως να περιορίσει τη μηχανική σταθερότητα ορισμένων φωτιστικών και φακών και να επηρεάσει την επαφή και τη βάση της λάμπας.
H	Egy nagyobb súly csökkentheti néhány lámpa és lámpafoglalat mechanikai stabilitását, és befolyásolhatja az érintkezést, valamint a lámpa biztos ülését.
HR	veća težina može smanjiti mehaniču stabilnost nekih svjetiljki i nosača svjetiljki, te poremetiti kontakt kao i položaj svjetiljke.
I	Un peso superiore può ridurre la stabilità meccanica di alcune lampade e modelli di lampada e compromettere il contatto e la sede della lampadina.
LT	Didesnis svoris gali sumažinti mechaninj lempų ir jų lizdų stabilumą bei turėti įtakos kontaktui ir lempos padėčiai.
LV	Lielāks svars var mazināt atsevišķu lampu, kā arī to patronu mehānisko stabilitāti un ietekmēt gan lampas kontaktu, gan tās ligzdu.
N	Høyere vekt kan redusere den mekaniske stabiliteten av noen lamper og fatninger, og påvirke kontakten og stabiliteten på lyset.
NL	Een hoger gewicht kann de mechanische stabiliteit van een aantal armaturen en lampfittingen doen afnemen en zowel het contact als de zitting van de lamp in negatieve zin beïnvloeden.
P	Um peso superior pode reduzir a estabilidade mecânica de algumas luminárias e suportes de lâmpada e influenciar o contacto e o assento da lâmpada.



- PL Duża masa może zmniejszyć stabilność mechaniczną świeciel i opraw oraz wpływać negatywnie na kontakt i osadzenie lampy.
- RO O greitate mai mare poate să reducă stabilitatea mecanică a unor lămpi și socluri de lampă și să influențeze contactul și fixarea lămpii.
- RUS Большой вес может снизить механическую прочность некоторых ламп и патронов ламп, и повредить контакт и посадочное место лампы.
- S En högre vikt kan minska den mekaniska stabiliteten hos vissa lampor och lampfattningar och påverka kontakten samt leda till att lampan inte sitter ordentligt fast.
- K Vyššia hmotnosť môže znížiť mechanickú stabilitu niektorých svietidiel a objímok žiaroviek a poškodiť kontakt, ako aj usadenie žiarovky.
- SLO Večja teža lahko zmanjša mehansko stabilnost nekaterih svetilki in žarnic ter vpliva na kontakt in sedenje svetilke.
- SRB Veća težina može da umanji mehaničku stabilnost nekih svetiljki i grla za svetiljke i da naruši kontakt, kao i naleganje svetiljke.
- TR Daha yüksek bir ağırlık, bazı aydınlatmaların ve lamba yuvaların mekanik sağlamlığını azaltabilir ve temas ve lambanın oturuşunu etkileyebilir.

**LeuchtenDirekt**

Olakenweg 36 · D-59457 Werl