

Instruktion för rengöring av belysningsarmaturer

Armaturer bör rengöras regelbundet

Det är viktigt att rengöra armaturer i samband med lysrörsbyte. Reflekerande ytor bör hållas rena från damm och andra föroreningar. Det är också viktigt att komma ihåg att spänningen alltid skall kopplas ifrån vid rengöring. Elektriska komponenter eller kablage får absolut inte utsättas för vatten eller rengöringsmedel.

	Rengöring	Torkning
Armaturstommar		
	Dammsugning med mjuk borste. Neutralt diskmedel i ljummet vatten.	Självtorkning i rumstemperatur eller avtorkning med mjukt, rent städskinn eller bomullstrasa.
	Vid hårdare nedsmutsning Allrengöringsmedel, utan betande eller slipande effekter, i ljummet vatten.	
Aluminiumreflektorer/ Lamellbländskydd		
	Lös smuts Rengör med mjuk dammvippa eller tryckluft.	Blås av med tryckluft eller använd en luddfri, fräsch och ren bomullstrasa.
	Lätt nedsmutsning Späd ut en citronsyrabaserad produkt för rengöring med vatten (t.ex. 30 ml Frosch® citrus cleaner i 5 liter vatten). Följ spädninginstruktioner från produktens tillverkare för att säkerställa ett pH-värde på 3,0 till 4,5.	
	Vid hårdare nedsmutsning Olja och fett kan tas bort med hjälp av en blandning av sprit och vatten (1:1), t.ex. T-sprit. Rester av spritbaserade rengöringsmedel kan enkelt torkas bort med fuktig bomullstrasa. Envisa fläckar kan dränkas in med utspädd citronsyrabaserad produkt (se ovan).	
Plastkupor		
	Dammsugning med mjuk borste.	Självtorkning i rumstemperatur eller avtorkning med mjukt, rent städskinn eller bomullstrasa (utan microfiber).
	Vid hårdare nedsmutsning Allrengöringsmedel, utan betande eller slipande effekter, i varmt vatten, max 55 grader. Tvätta lätt med mjuk, ren allrengöringsduk, (utan microfiber) i rikligt med vatten. Skölj noga med ljummet vatten.	