

Projektexempel Byte Ljuskälla inomhus

1. Inventering Hässelby- Vällingby stadsdelsförvaltning

Fick information från Mikael Hietala att 134st 50W halogen-spottar avsågs bytas till ett diodalternativ.

Drifttid: 2 400 timmar per år.
Energipris: 1,20kr/kWh.

2. Åtgärdsförslag presenteras

Besparingskalkyl och offert presenteras för kunden

3. Ordererkännande med leveranstid samt arbetsbeskrivning till elinstallatör om detta inte ingår i offerten.

Kunden tar beslut och får ordererkännande med leveranstid. Elinstallatören får en arbetsbeskrivning om installation inte ingår i offerten.

4. Uppföljning där vi säkerställer att kundens förväntningar är uppfyllda

Avstämning av projektet och dokumentation, eventuella felaktigheter eller ändringar tas om hand.



5. Referensblad och pressrelease presenteras för kunden som godkänner texten innan publicering


Klimatsmarta energisparlösningar med garanterad avkastning

Installation av BriLux LED-spots på Hässelby-Vällingby Stadsdelsförvaltning

På Hässelby-Vällingby stadsdelsförvaltning vid Hässelby torg har man valt att byta ut halogenspotlights i korridorerna till förmån för LED-teknik från BriLux.



Liksom många andra har man bland annat valt den beprövade och mycket omtyckta kombinationen av BriLux 6W LED-spot för 12V-system och transformator från Govena. Ett utbyte av ljuskälla från 50W halogenspot till BriLux 6W LED-spot är i ren energikostnad återbetalt inom två år om man räknar med drifttider under normal kontorstid. Utöver detta finns pengar att tjäna i att man slipper de täta lampbyten och den stora värmeutveckling som halogenspotlights medför.

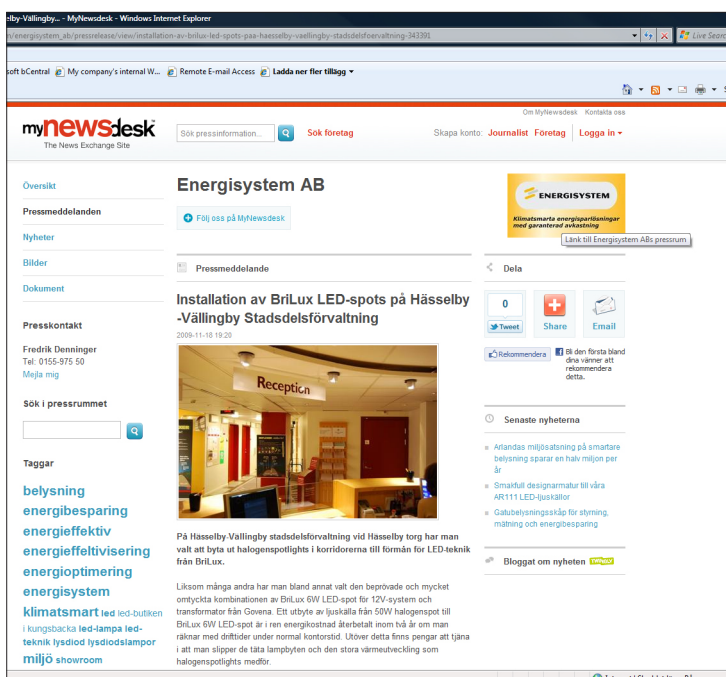


I lokalerna har 134st BriLux 6W LED-spot och 20st transformatorer från Govena installerats med ett mycket gott resultat. För att ytterligare minimera energitången i stadsdelsförvaltningens lokaler har närvarodetektorer installerats i konferensrummen då man insett att det är betydligt lättare att låta tekniken sköta jobbet än att låra folk att släcka efter sig.

Mikael Hietala, Chef för Lokal och samhällsplaneringsenheten är initiativtagare till projektet.

Energisystem AB Box 5009 Tel. 015597550 www.energisystem.se
 Företagsvägen 25 611 45 Nyköping info@energisystem.se

Referensblad



The screenshot shows a press release titled "Installation av BriLux LED-spots på Hässelby-Vällingby Stadsdelsförvaltning" published on mynewsdesk.com. The article content is identical to the referensblad above. The interface includes a search bar, navigation links, and social media sharing options.

Pressrelease