



COLORAMA VÄSBY FÄRGHALL VÄLJER INTENZ BUTIKSBELYSNING

När Colorama Väsby färghall skulle byta ut butiksbelysningen föll valet på till den europatillverkade kvalitetsarmaturen Intenz med hela tio års funktionsgaranti. Bytet har medfört avsevärt förbättrad belysning för kunder och medarbetare.

Colorama Väsby Färghall har som ambition att vara den bästa leverantören för att skapa hemtrivsel. Med stark betoning på idéer och inspiration har företaget ambitionen att ta hand om och inspirera hela Upplands Väsby till nya tankar om färg och tapeter.

De höga ambitionerna visar sig i butiken, som är snygg och prydlig med stora ytor avsatta för inspiration. Belysningen i butiksdelen behövde förstärkas för att underlätta färgkontroll och för att förbättra kundupplevelsen. Energisystem kontaktades för att ta fram en belysningslösning.

Efter inventering, projektering och presentation av olika lösningsalternativ föll valet på 5st Intenz för montage i nock. Med hjälp av en DALI-dimmer kan personalen reglera ljusstyrka efter behov.

De 5st Intenz ersatte 23st 50W LED-skenspottar som flyttades ner till lågdelen. Man valde också att komplettera med ytterligare 30st skenspottar för att ersätta äldre teknik, vilket medförde en rejäl energibesparing.

Att belysa butiken med effektiva Intenz innebär låg energiförbrukning. Att välja Intenz framför slit-och-släng-alternativ är att prioritera kvalitet och hållbarhet. Armaturen är europatillverkad med chassi av återvunnen aluminium, har lång livslängd och hela 10 års funktionsgaranti. Intenz är därmed det självklara valet i övergången till den cirkulära ekonomin.

Montaget av Intenz gick smidigt. Under Energisystems uppföljning kunde man konstatera att den nya belysningen lyft butiken ytterligare. Det högkvalitativa ljuset från Intenz underlättar färgkontroll, vilket förenklar arbetet för personalen.

–Det blev perfekt, säger Calle Nilsson, initiativtagare till projektet på Väsby Färghall.

Fakta i korthet

Belysningslösning

5st Intenz XL

Installerad effekt: 1,2kW

Samt MCU DALI-dimmer



