

Architetto: MVD Austria, frank rieper architekten, Wien/Graz; Interior & CI Designer: Vincenzo De Cotiis, Mailand; Bauherr: Benetton Megastores Wien, MTM GmbH, Marc Wieser und Tino Wieser
Fotografo: Rudi Meisel, Berlin
Località del progetto: Wien

Megastore Benetton, Kärntner Straße

Il nuovo megastore del marchio della moda italiana United Colors of Benetton a Vienna si presenta con delle innovazioni estetiche e tecnologiche - illuminato completamente con gli strumenti di illuminazione per LED di ERCO.

Il megastore del marchio italiano della moda Benetton sulla Kärntner Straße di Vienna è uno dei due nella capitale austriaca. Entrambi sono stati recentemente e completamente rinnovati e, nell'interesse della sostenibilità e dell'attrattiva, sono stati anche dotati di una nuova luce - compito svolto completamente con gli strumenti di illuminazione per LED di ERCO.

La splendida facciata con le vetrine nell'edificio storico ad angolo riluce sotto i proiettori per LED Grasshopper, che ne sottolineano il ritmo e gli ornamenti. All'interno i clienti restano sorpresi dagli arredamenti contemporanei e minimalisti, ricchi di contrasti ed affascinanti, nei quali le merci ed i clienti stessi recitano il ruolo dei protagonisti.

Lo strumento scelto da Benetton è Logotec. Il nuovo faretto, sviluppato specificatamente per i LED, con le sue diverse distribuzioni

dell'intensità luminosa da narrow spot a wide flood, oval flood e wallwash è utilizzabile in modo universale e flessibile sui classici binari elettrificati trifase di ERCO - nelle vetrine come in tutti i piani dei locali di vendita.

La forma compatta e piatta di Logotec è l'espressione discreta dell'innovativa tecnologia dei LED. Con potenze allacciate di soli 13W si rimpiazzano ad esempio dei faretti per lampade a bassa tensione da 50W. Le nuove sorgenti luminose sono estremamente durevoli, offrono una buona resa cromatica e, grazie ai nuovi sistemi ottici Spherolit, un'esclusiva di ERCO, sino molto efficienti e minimizzano le dispersioni luminose.

I faretti Logotec LED convincono nelle applicazioni per la distribuzione al dettaglio con l'ottima qualità della luce, con il loro aspetto moderno, ma anche con la loro economicità: oltre al risparmio energetico, rispetto alle comuni sorgenti luminose si hanno ulteriori fattori di convenienza come l'assenza di manutenzione e la riduzione dei carichi termici, che contribuiscono ad un bilancio positivo in un'ottica di "Total Cost of Ownership".

Indirizzo:

Kärntner Straße 43, A-1010 Vienna &
Mariahilferstrasse 151, A-1060 Vienna
www.benetton.at

Gestore/Committente: Marc & Tino Wieser,
MTM Textilhandel GmbH, Vienna

Interni e progettazione illuminotecnica:
Marc & Tino Wieser, MTM Textilhandel GmbH,
Vienna

MVD Austria, frank, rieper architekten,
Vienna/Graz

Interior & CI Designer: Vincenzo De Cotiis,
Milano

Impianto elettrico: EPW Peter Wanke GmbH,
Lainergasse 1, 1230 Vienna



