

## PROGETTO: KIND HÖRGERÄTE & AUGENOPTIK



### Informazioni relative al progetto

Località: 29221 Celle / Germania

---

# DATI DETTAGLIATI SUL PROGETTO

Immagini relative al progetto





## Prodotti utilizzati



### **Polaron IQ LED, apparecchio a plafone**

L'elemento base della serie Polaron IQ LED è un profilo luminoso fine e circolare che permette la massima libertà di progettazione. La sua ricchezza di variazioni consente infatti di realizzare svariate combinazioni utilizzando gli apparecchi della serie e adattare quindi perfettamente le forme della luce e dell'apparecchio al settore di impiego. Grazie ad un intelligente metodo di fissaggio, questo apparecchio realizzato su misura può essere montato senza alcun problema.



### **Siella LED, apparecchio da incasso a soffitto**

Grazie alla sua efficienza energetica, la facilità di installazione, una luce piacevole e ridotti costi di investimento, Siella è una soluzione ampiamente collaudata per l'ufficio, ormai da sette generazioni. Adesso si prospetta il prossimo salto tecnologico. Grazie a 4 impostazioni multi-lumen e 2 impostazioni Multicolor, l'ottava generazione offre ancora più versatilità in ambito applicativo. Potendo disporre di due sistemi ottici differenti, un'ottica microprismatica e una traslucida, con Siella si possono realizzare concetti di illuminazione per svariati ambienti di ufficio (UGR22 o UGR19) affidandosi a un'unica serie di prodotti. In combinazione con un'efficienza sempre su valori sovvenzionabili, questo fa di Siella G8 la soluzione standard per una versatile illuminazione di uffici.