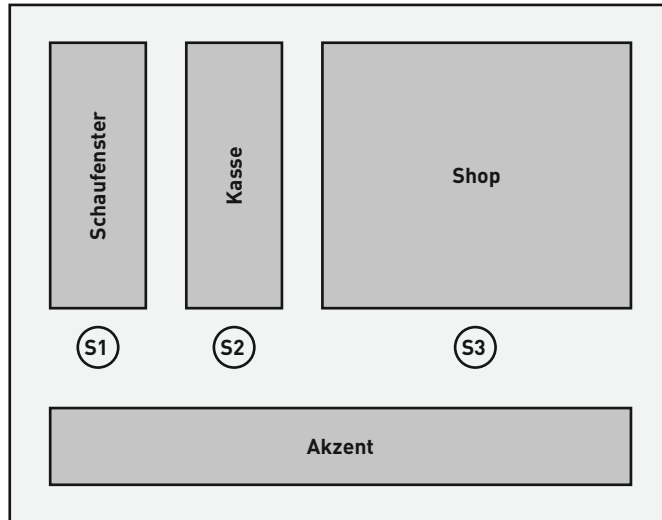


Use Case „Retail“

Im Use Case „Retail“ sind die Leuchtengruppen „Schaufenster“, „Kasse“, „Shop“ und „Akzent“ angelegt. Zudem gibt es drei Sensoren, die für die tageslichtabhängige Lichtregelung je Gruppe zuständig sind.

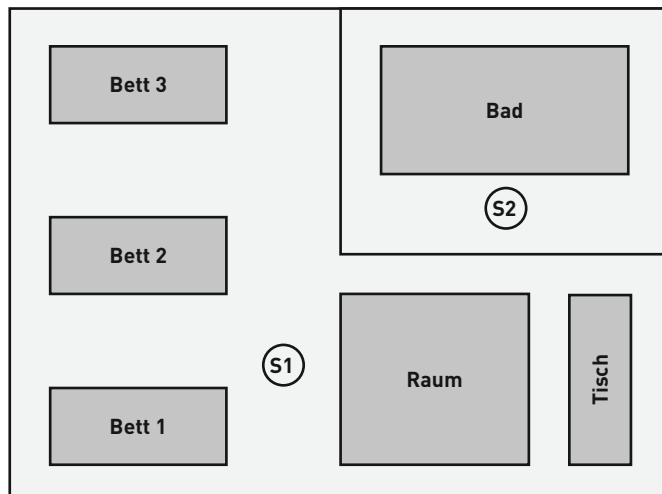


Voreinstellung der Leuchtengruppen	
Leuchtengruppe	Funktion
Schaufenster	• Manuelle Bedienung
Kasse	• Manuelle Bedienung • Tageslichtabhängige Regelung
Shop	• Manuelle Bedienung • Tageslichtabhängige Regelung
Akzent	• Manuelle Bedienung

Voreinstellungen der Szenen	
Szene	Funktion
Automatik	• Individuelle tageslichtabhängige Regelungen der Gruppen Kasse (S2) und Shop (S3) • Gruppe Akzent auf 100% • keine automatische Abschaltung
Service	• Konstanter Dimmlevel für alle Gruppen bei 100% • 20 Minuten Abschaltzeit
Nacht	• Konstanter Dimmlevel für alle Gruppen bei 20% • keine automatische Abschaltung
Aus	• Alle Gruppen aus

Use Case „Patientenzimmer“

Im Use Case „Patientenzimmer“ sind die Leuchtengruppen „Bad“, „Raum“, „Tisch“, „Bett 1“, „Bett 2“, „Bett 3“ und „Bad“ angelegt. Zudem gibt es zwei Sensoren, einen für die tageslichtabhängige Lichtregelung und Anwesenheitserfassung (S1) und einen nur für die Anwesenheitserfassung im Bad (S2).



Voreinstellung der Leuchtengruppen	
Leuchtengruppe	Funktion
Bett 1-3	• Anwesenheitserfassung • Tageslichtabhängige Regelung
Raum	• Anwesenheitserfassung • Tageslichtabhängige Regelung
Tisch	• Anwesenheitserfassung
Bad	• Anwesenheitserfassung

Voreinstellungen der Szenen	
Szene	Funktion
Automatik	• Anwesenheitserfassung für Betten, Raum und Tisch im Halbausomatikbetrieb • Anwesenheitserfassung für Bad im Vollautomatikbetrieb • Tageslichtabhängige Regelung aktiv
Untersuchung	• Konstanter Dimmlevel für alle Gruppen bei 100% • keine automatische Abschaltung
Service	• Konstanter Dimmlevel für alle Gruppen bei 100% • 10 Minuten Abschaltzeit
Aus	• Alle Gruppen aus