

BRS T5/TC-L



Designleuchte, die wahlweise auf Anwesenheit oder Handbewegung reagiert

Die neuen STEINEL-Sensor-Leuchten für Bad, Treppenhaus, Garderobe und Küchen sehen nicht nur blendend aus, sondern glänzen auch durch ein innovatives Innenleben. So kann die Leuchte wahlweise automatisch durch den integrierten HF-Sensor oder manuell über den berührungslosen Nahfeldsensor gesteuert werden. Letztere Betriebsart ist besonders dort sinnvoll, wo aus hygienischen Gründen berührungslose Schalter erwünscht sind, Bewegungssensoren aber zu unerwünschten Schaltungen führen würden. Damit sind diese Bad- und Spiegelleuchten ideal für Hotels, Krankenhäuser und Altenheime.

Die Ansteuerung des 24 W-Leuchtmittels (TC-L oder T5) erfolgt über das neuentwickelte chipgesteuerte STEINEL-EVG, das für eine uneingeschränkte Lebensdauer des Leuchtmittels und einen raschen Lichtstart sorgt.



BRS 81 L Glas opal / Kappe chrom 660 x 103 mm



BRS 86 L Glas opal / Kappe chrom 425 x 103 mm



BRS 82 L Glas opal / Kappe chrom-matt 660 x 103 mm



BRS 87 L Glas opal / Kappe chrom-matt 425 x 103 mm



BRS 83 L schlagfester Kunststoff / Kappe weiß 660 x 103 mm

Alle Vorteile auf einen Blick:

- Sicherheit, Komfort und Energieeinsparung durch automatisches Schalten von Licht
- Maximale Hygiene auch im manuellen Betrieb durch Nahfeldsensor für berührungsloses Einschalten
- Maximale Lebensdauer des Energiesparleuchtmittels durch chipgesteuertes EVG
- Extrem kurze Ansprechzeit
- Zuverlässige Rundum-Erfassung unabhängig von Umgebungstemperatur und Bewegungsrichtung
- Individuelle Einstellung von Reichweite, Dämmerungsschwelle und Schaltdauer

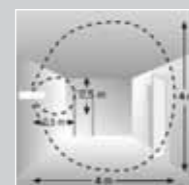
Ob quer oder hochkant, ob als Spiegel- oder Wandleuchte: Die BRS-Serie vereint Eleganz und höchste Lichteffizienz.



Erfassungsbereich



Der Erfassungswinkel beträgt 360°. Die Reichweite lässt sich stufenlos von 0,5 bis 4 m einstellen.



Erfassungsbereiche bei Wandmontage

Einstellmöglichkeiten



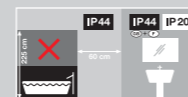
2 – 2000 Lux

Individuelle Einstellung der Ansprechzeit von 2 bis 2000 Lux



1 min. – 15 min.

Individuelle Einstellung der Einschaltdauer von 1 Minute bis 15 Minuten



Die Sensor-Leuchten der Serie BRS sind mit IP 44 für Feuchträume geeignet

Berührungslos schaltbar



Die Sensor-Leuchten können auch manuell über den berührungslosen Nahfeldsensor ein- und ausgeschaltet werden

BRS T5/TC-L



All-inclusive Spiegelleuchte für Hotels, Krankenhäuser, Altenheime

Überall, wo auf Hygiene und Komfort ebenso großer Wert gelegt wird wie auf Design und Energieeffizienz, ist diese Spiegel- und Wandleuchte mit Bewegungs- und Nahfeldsensor die Idealbesetzung. Sie ist in zwei verschiedenen Längen und wahlweise mit Opalglas- oder schlagfester Kunststoffabdeckung erhältlich. Zusätzlich gibt es die elegante Leuchte auch mit integrierter Steckdose.



BRS T5/TC-L

Sensor-Leuchten für Bad, Treppenhaus, Garderobe, Küche

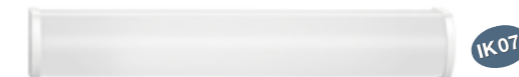
- Für 24-W-Leuchtmittel
- Mit berührungslosem Schalter



BRS 81 L Glas opal / Kappe chrom 665 x 104 mm



BRS 82 L Glas opal / Kappe chrom-matt 665 x 104 mm



BRS 83 L schlagfester Kunststoff / Kappe weiß 665 x 104 mm



BRS 86 L Glas opal / Kappe chrom 430 x 104 mm



BRS 87 L Glas opal / Kappe chrom-matt 430 x 104 mm

BRS T5/TC-L mit Steckdose
Sensor-Leuchten für Bad, Treppenhaus, Garderobe, Küche

- Für 24-W-Leuchtmittel
- Mit berührungslosem Schalter



BRS 80 P Glas weiß / Kappe weiß 710 x 104 mm



BRS 83 P schlagfester Kunststoff / Kappe weiß 710 x 104 mm



BRS 85 P Glas weiß / Kappe weiß 480 x 104 mm



BRS	
BRS 81 L	741310
BRS 82 L	741419
BRS 83 L	741914 schlagfest
BRS 86 L	741617
BRS 87 L	741716

BRS P	
BRS 80 P EURO	744809
BRS 80 P GB	744823
BRS 80 P CH	744816
BRS 83 P EURO	744908
BRS 83 P GB	744922
BRS 83 P CH	744915
BRS 85 P EURO	745004
BRS 85 P GB	745028
BRS 85 P CH	745011

EAN 4007841...	
Abmessungen	BRS 81 – 83 L 665 x 104 x 77 mm BRS 86 – 87 L 430 x 104 x 77 mm
Netzanschluss	230 – 240 V, 50 Hz
Leistung (nur diese Leuchtmittel)	BRS 81 – 83 L T5 24 W BRS 86 – 87 L TC-L 24 W (1 chipgesteuertes EVG)
HF-Technik	5,80 GHz (reagiert temperaturunabhängig auf kleinste Bewegungen)
Erfassungswinkel	360° mit 160° Öffnungswinkel ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Sendeleistung	ca. 1 mW
Reichweite	0,5 - 4 m, stufenlos einstellbar Nahfeld-Bereich ca. 5 cm
Zeiteinstellung	1 Min. – 15 Min
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 Lux
Schutzart	IP 44
Temperaturbereich	- 10 °C bis 50 °C
Schutzklasse	I
Besonderheiten	- Synchronisation von 2 Leuchten möglich - weitere Verbraucher anschließbar (max. 200 W) - Nahfeldschalter zum berührungslosen Schalten

BRS 80 P, 83 P 710 x 104 x 77 mm	
BRS 85 P 480 x 104 x 77 mm	
230 – 240 V, 50 Hz	
BRS 80 P, 83 P T5 24 W	
BRS 85 P TC-L 24 W	
(1 chipgesteuertes EVG)	
5,80 GHz (reagiert temperaturunabhängig auf kleinste Bewegungen)	
360° mit 160° Öffnungswinkel ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände	
ca. 1 mW	
0,5 - 4 m, stufenlos einstellbar Nahfeld-Bereich ca. 5 cm	
1 Min. – 15 Min	
2 – 2000 Lux	
IP 44	
- 10 °C bis 50 °C	
I	
- Synchronisation von 2 Leuchten möglich - weitere Verbraucher anschließbar (max. 200 W) - Nahfeldschalter zum berührungslosen Schalten	

FUNKTIONS-
36 Monate
GARANTIE

■ STEINEL
■ German
■ Quality

