

## INSAVER SLIM 175 PIR / WIDE BEZEL

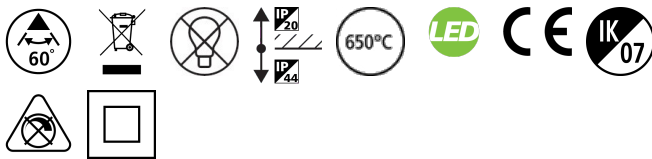
*Insaver Slim UGR19 175 IP44 PIR 1050lm 830*

0030320



### Produkteigenschaften

- Insaver Slim is a ceiling recessed LED downlight (IP44 from the front), with integrated PIR sensor with time ( up to 8 mins ) and daylight lux level settings. Die-cast aluminium body, loop in loop out connector for quick installation, Non dimmable LED driver, 9W; 1050lm; 117lm/W; 3000K; UGR <19 with shallow product depth 50mm.



### PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	Insaver Slim UGR19 175 IP44 PIR 1050lm 830
Technologie	LED
Gehäuse	Aluminium
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Büro, Einzelhandel
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4276931
Garantie	5 Jahre
Leuchtenlichtstrom (lm)	1050
Systemeffizienz (lm/W)	117
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Ausstrahlungswinkel (°)	60
Blendungsbegrenzung	< 19
Photometrische Risikogruppe	RG1
Systemleistung gesamt (W)	9
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Dimmbar	Nein
LED Flickering Rate	Sehr gering (5% oder weniger)
Gehäusefarbe	RAL 9003 - Signalweiß
IP Schutzart	IP44/20
IK Schutzart	IK07
EAN-Nummer	5410288303208
Lampe enthalten	SAX0000A_0000

### DATENTABELLE

#### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	Insaver Slim UGR19 175 IP44 PIR 1050lm 830
Technologie	LED

## INSAVER SLIM 175 PIR / WIDE BEZEL

*Insaver Slim UGR19 175 IP44 PIR 1050lm 830*

0030320

Gehäuse	Aluminium
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Büro, Einzelhandel
Umgebungstemperaturbereich	-10°C - 40°C
Betriebstemperatur (°C)	40
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4276931
Garantie	5 Jahre

### Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	1050
Systemeffizienz (lm/W)	117
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Ausstrahlungswinkel (°)	60
Distributionstyp	Symmetrisch
Blendungsbegrenzung	< 19
Photometrische Risikogruppe	RG1

### Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	9
Netzspannung (V)	220-240V~
Leistungsfaktor der Lampe	0.9
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Dimmbar	Nein
Stromstärke (mA)	290
Einschaltstrom (A)	7.48
Dauer Einschaltstrom (µs)	160
Glühdrahttest (°C)	650
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
LED Flickering Rate	Sehr gering (5% oder weniger)
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	56
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	70
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	88
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	110

### Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	90000
Lebensdauer - L80B20	90000
Lebensdauer - L90B10	39000

## INSAVER SLIM 175 PIR / WIDE BEZEL

*Insaver Slim UGR19 175 IP44 PIR 1050lm 830*  
0030320

### Physikalische Daten

Gehäusefarbe	RAL 9003 - Signalweiß
IP Schutzart	IP44/20
IK Schutzart	IK07
Länge Produkt (mm)	195
Nominale Produktbreite (mm)	195
Nominale Produkthöhe (mm)	50
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	195
Gewicht (kg)	0.913
Einbautiefe (mm)	150

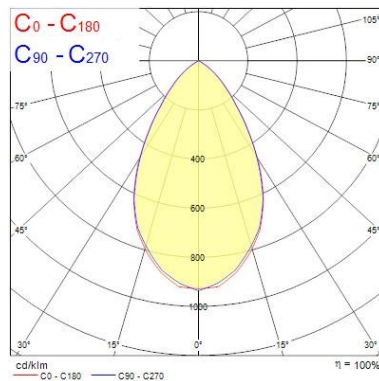
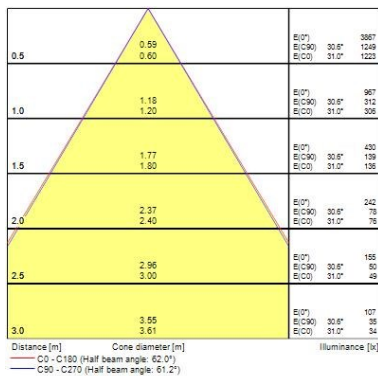
### Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5410288303208
Einzelverpackung Länge (cm)	25.5
Einzelverpackung Breite (cm)	25.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	8.5
DUN14 (innen)	15410288303205
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	12
Außenverpackung Länge (cm)	52.5
Außenverpackung Breite (cm)	52.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	27.5

### Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-10-40
----------------------------------	--------

## PHOTOMETRIE



## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

## INSAVER SLIM 175 PIR / WIDE BEZEL

*Insaver Slim UGR19 175 IP44 PIR 1050lm 830*

0030320

