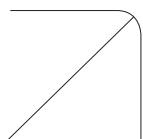


Z44 S

Energieeffiziente Universalleuchte IP44 mit modularem Leuchtmittel



Z44 S ist eine vielseitige, energieeffiziente IP44-Leuchte für alle Räumlichkeiten, die einen höheren IP-Schutz benötigen. Der mattierte prismatische Diffusor sorgt für

eine gleichmäßige und blendfreie Beleuchtung.

Die Z44S ist neben der klassischen Leuchte auch als Automatikleuchte verfügbar. Der integrierte HF-Bewegungsmelder kann werkseitig mit 3 unterschiedlichen Lichtszenen vorprogrammiert werden, die leicht durch den Anwender geändert werden können.

Szene 1: Ein/Aus, Szene 2: Profil 1 mit 100 % Licht bei Anwesenheitserkennung und 10 % Orientierungslicht "High-low", Szene 3: Profil 2 mit 100% Licht bei Anwesenheitserkennung und 10% Licht bei fehlender Erkennung für 30 Minuten, anschließend schaltet sich die Leuchte aus, "High-Low-Off": Sicherheitsleuchten mit eingebautem 3-Stunden-Akku sind ebenfalls erhältlich.

- Modulares LED-Leuchtmittel
- Hocheffizient bis zu 161 lm/W
- DALI-Version & schaltend
- Einzelbatterie Notleuchte 3h
- Blendungsreduktion durch prismatische Leuchtmittelabdeckung
- Automatikleuchten mit integriertem HF-Sensor
- 5 Jahre Garantie

IP44



LED





Z44 S IST IN ZWEI LÄNGEN ERHÄLTlich (600MM/1200MM).



SEILMONTAGE HALTERUNG
ARTIKELNUMMER 9321001



AURA BRANDED LED-MODULE, MADE IN SWEDEN UND OPTIMIERT FÜR Z44 S

ANWENDUNGEN:

Umkleidekabinen, Lagerräume

MATERIAL: Gehäuse aus weiß lackiertem Aluzink-Stahlblech mit Endkappen aus geformtem ASA-Kunststoff. Mattierter, prismatischer Diffusor aus extrudiertem Acryl.

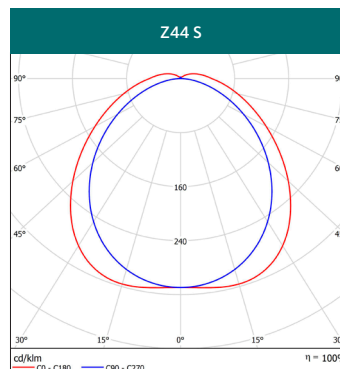
ANSCHLUSS: Decken- (IP44) oder Wandmontage (IP20). Zwei Befestigungslöcher. ø20mm Kabeleinführung in beiden Endkappen. 3x ø19mm (2x ø19mm auf 0,6m) Kabeleinführungen und 5x2,5mm² Steckklemme in der Mitte der Leuchte. Sonderausführungen mit Durchgangsverdrahtung haben 2 Steckklemmen 5x2,5mm² und eine Kabeleinführung mit ø19mm in der Mitte.

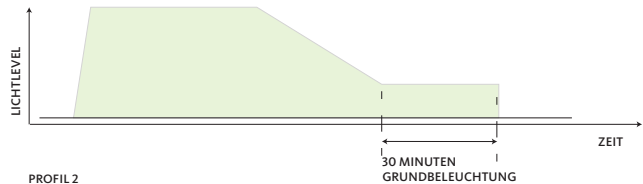
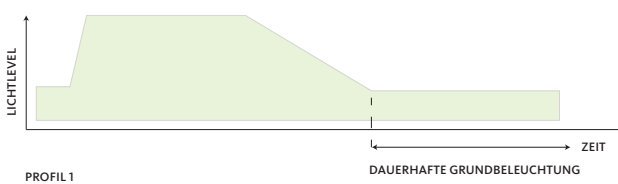
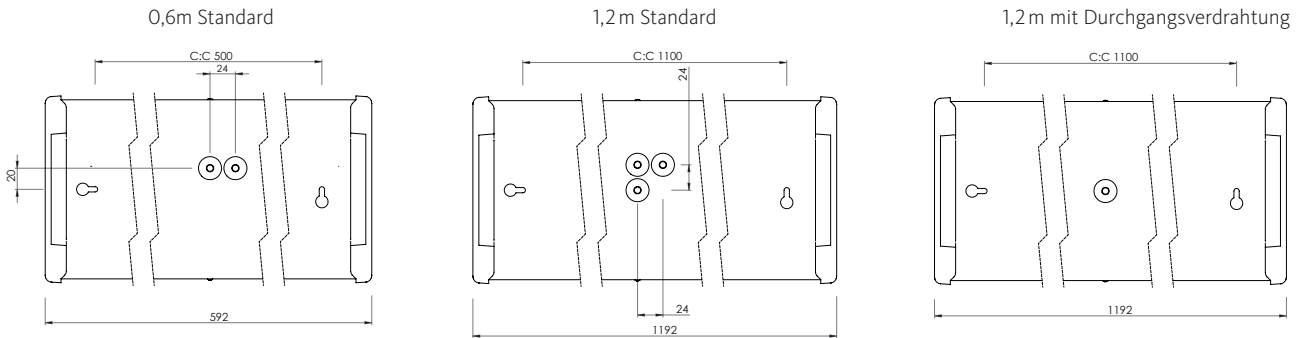
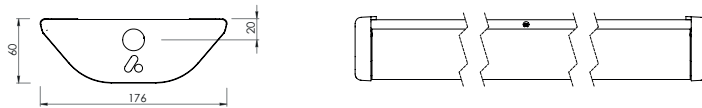
TECHNISCHE DATEN:

220-240V, 50-60 Hz, Klasse II, IP44/IP20 IK03. LF > 0,95. CE. 3000K oder 4000K, CRI >80, SDCM ≤3. LED-Treiber: Nicht dimmbarer oder DALI LED-Treiber. Sensor: Hochfrequenz-Sensor mit DIP-Schalteinstellungen für Erfassungsbereich und Nachlaufzeit. Umgebungstemperatur: -25° bis +30°C.



MODELL	LÄNGE (mm)	BREITE (mm)	HÖHE (mm)	C-C (mm)
Z44 S 2200	592	176	60	500
Z44 S 4500	1192	176	60	1100
Z44 S 6900	1192	176	60	1100





MODELL	SYSTEM LEISTUNG (W)	FARB-TEMPERATUR (K)	LICHTSTROM (lm)	EFFIZIENZ (lm/W)	GEWICHT (kg)	ARTIKELNR. ON/OFF	ARTIKELNR. DALI
Z44 S Standard							
Z44 S CE 15W 2200 830	15	3000	2110	141	1,3	51388302400-1	51388302420-1
Z44 S CE 15W 2200 840	15	4000	2270	151	1,3	51388402600-1	51388402620-1
Z44 S CE 29W 4500 830	29	3000	4340	150	2,3	51388304800-1	51388304820-1
Z44 S CE 29W 4500 840	29	4000	4670	161	2,3	51388405100-1	51388405120-1
Z44 S CE 33W 4500 EM 3h 830	33	3000	4340	132	2,8	51388304882-1	51388304886-1
Z44 S CE 33W 4500 EM 3h 840	33	4000	4670	142	2,8	51388405182-1	51388405186-1
Z44 S CE 48W 6900 830	48	3000	6680	139	2,3	51388307300-1	51388307320-1
Z44 S CE 48W 6900 840	48	4000	7190	150	2,3	51388407900-1	51388407920-1
Z44 S CE 52W 6900 EM 3h 830	52	3000	6680	128	2,8	51388307382-1	51388307386-1
Z44 S CE 52W 6900 EM 3h 840	52	4000	7190	138	2,8	51388407982-1	51388407986-1
MODELL	SYSTEM LEISTUNG (W)	FARB-TEMPERATUR (K)	LICHTSTROM (lm)	EFFIZIENZ (lm/W)	GEWICHT (kg)	ARTIKELNR. SENSOR ON/OFF	ARTIKELNR. SENSOR P2
Z44 S Automatic							
Z44 S CE 15W 2200 830 Sensor	15	3000	2110	141	1,3	51388302407-1	51388302428-1
Z44 S CE 15W 2200 840 Sensor	15	4000	2270	151	1,3	51388402607-1	51388402628-1
Z44 S CE 29W 4500 830 Sensor	29	3000	4340	150	2,3	51388304807-1	51388304828-1
Z44 S CE 29W 4500 840 Sensor	29	4000	4670	161	2,3	51388405107-1	51388405128-1
Z44 S CE 48W 6900 830 Sensor	48	3000	6680	139	2,3	51388307307-1	51388307328-1
Z44 S CE 48W 6900 840 Sensor	48	4000	7190	150	2,3	51388407907-1	51388407928-1

Alle Angaben unter Vorbehalt. Die aktuellste Version dieses Produktdatenblatts finden Sie unter www.auralight.de

2019-09-05