

Lobby, ein leistungsfähiges Einbau-Downlight für den Außenbereich, ist in zwei Versionen erhältlich: Die Basisversion besitzt einen Aluminium-Vorsteckring und sichtbare Schrauben, während die Profiversion mit Edelstahl-Vorsteckring vollständig ohne Schrauben auskommt. Beide Ausführungen sind mit einem doppelten optischen System ausgestattet, bestehend aus Primäroptik mit Milchglas zur besseren Lichtverteilung und Sekundäroptik mit Aluminium-Reflektor zur Vermeidung von Blendeffekten. Lobby kann direkt in Gipskartonplatten oder, mit dem Einbaugeschäube, in Betondecken installiert werden.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG
Aluminiumdruckgussgehäuse nach EN AB-47100 mit hoher Korrosionsbeständigkeit. Frontblende aus seewasserbeständigem Edelstahl AISI 316L, 2 mm dick, oder Aluminium. Polymer-Reflektor mit Aluminiumverkleidung. Gehärtetes Glas, 10 mm dick. Schrauben aus A4-Edelstahl. Silikondichtungen. Doppelte Pulverbeschichtung.

LOBBY BASIC
Aluminium-Frontblende mit sichtbaren Schrauben. Lieferung vorverdrahtet mit Neopren-Kabel H05RN-F 0,5 m und Steckverbinder für Fernanschluss.

LOBBY PROFESSIONAL
Frontblende aus seewasserbeständigem Edelstahl AISI 316L mit Klemmverriegelungssystem. Leuchte mit doppelter Kabeleinführung und Kabelverschraubung.

PATENTIERT

SCHUTZART
IP65

SCHUTZKLASSE
KLASSE II ☐

MECHANISCHE BESTÄNDIGKEIT
IK 10

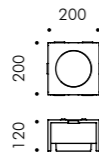
OBERFLÄCHE BASIC

.09 Schwarz

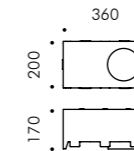
OBERFLÄCHE PROFESSIONAL

.19 Edelstahl



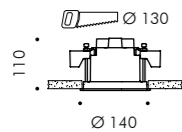


S.7309
EINBAUGEHÄUSE FÜR MASSIVE BETONDECKEN
für MINILOBBY BASIC
 Dim. 200 x 200 x 120mm

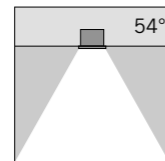
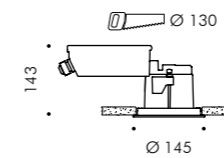


S.7349
EINBAUGEHÄUSE FÜR MASSIVE BETONDECKEN
für MINILOBBY PROFESSIONAL
 Dim. 360 x 200 x 170mm

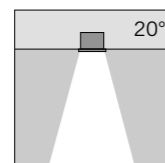
Minilobby Abdeckring Aluminium



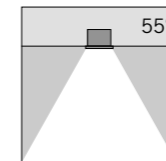
Minilobby Abdeckring Edelstahl



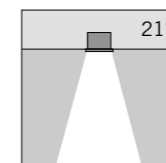
S.7306W Flood-Optik mit Reflektor
 LED MODUL **3000K** CRI90 955lm 6,5W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 908lm)
 (auf Anfrage 4000K CRI80 1171lm)
 220V-230Vac 50/60Hz
 ON/OFF Nicht dimmbar



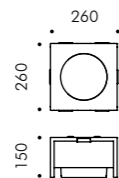
S.7307W Medium-Optik mit Reflektor
 LED MODUL **3000K** CRI90 955lm 6,5W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 908lm)
 (auf Anfrage 4000K CRI80 1171lm)
 220V-230Vac 50/60Hz
 ON/OFF Nicht dimmbar



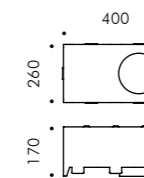
S.7340W.19 Flood-Optik mit Reflektor
 LED MODUL **3000K** CRI90 1618lm 11,8W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 1538lm)
 (auf Anfrage 4000K CRI80 1983lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
DALI 2 / PUSH dimmbar



S.7345W.19 Medium-Optik mit Reflektor
 LED MODUL **3000K** CRI90 1618lm 11,8W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 1538lm)
 (auf Anfrage 4000K CRI80 1983lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
DALI 2 / PUSH dimmbar

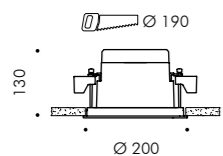


S.7329
EINBAUGEHÄUSE FÜR MASSIVE BETONDECKEN
für LOBBY BASIC
 Dim. 260 x 260 x 150mm

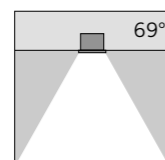
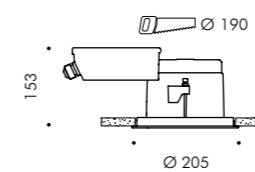


S.7369
EINBAUGEHÄUSE FÜR MASSIVE BETONDECKEN
für LOBBY PROFESSIONAL
 Dim. 400 x 260 x 170mm

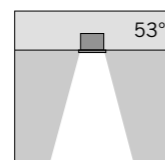
Lobby Abdeckring Aluminium



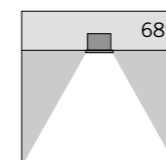
Lobby Abdeckring Edelstahl



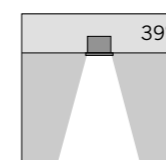
S.7326W Very Wide Flood-Optik mit Reflektor
 LED MODUL **3000K** CRI90 2234lm 17,4W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 2123lm)
 (auf Anfrage 4000K CRI80 2738lm)
 220V-230Vac 50/60Hz
 ON/OFF Nicht dimmbar



S.7327W Wide Flood-Optik mit Reflektor
 LED MODUL **3000K** CRI90 2234lm 17,4W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 2123lm)
 (auf Anfrage 4000K CRI80 2738lm)
 220V-230Vac 50/60Hz
 ON/OFF Nicht dimmbar



S.7360W.19 Very Wide Flood-Optik mit Reflektor
 LED MODUL **3000K** CRI90 3231lm 24,1W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 3071lm)
 (auf Anfrage 4000K CRI80 3959lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
DALI 2 / PUSH dimmbar



S.7365W.19 Flood-Optik mit Reflektor
 LED MODUL **3000K** CRI90 3231lm 24,1W
 (auf Anfrage 2700K CRI90 3071lm)
 (auf Anfrage 4000K CRI80 3959lm)
 220V-240Vac 50/60Hz
DALI 2 / PUSH dimmbar

