

Kleine schlagfeste Feuchtraum-Wannenleuchten Baureihen 130/131/132...



Einsatzbereiche:

Feuchte, nasse und staubige Räume, Flure, Treppenhäuser, Kellerräume, unter Vordächern und Balkonen, in Technischen Anlagen, Lüftungsanlagen usw. (Bei Vorhandensein / Vorkommen chemischer Stoffe: Rückfrage).

Ausführung:

Gehäuse: Polycarbonat, weiß.

Abschlusswanne: Gespritztes Polycarbonat, klar mit Innenprismen, abklapp- und aushängbar. An einer Seite mit Mehrfachscharnieren, gegenüberliegend

unverlierbare V2A- Schraube/n.

Anschlussklemme: 3-polig.

Kabeleinführung:

Leuchte 130...:

1 Verschlussstopfen M16 an der Verschlussseite montiert.

Leuchte 131... + 132...:

Je 1 Verschlussstopfen M20 an den Stirnseiten montiert.

Montage: 2 Bohrungen für Deckenbefestigung, Dicht- und Druckscheiben liegen bei.

Optionen:

– Abschlusswanne PC weißopal (W)

– rückseitige Leitungseinführung (Baureihe 130...)

– einseitige REIN/RAUS-Verdrahtung (131... RR)

– Magnetbefestigung und steckbares RST-Anschlussystem z.B. zur Beleuchtung von Backstraßen nach VDMA in der Lebensmittelindustrie (schnelle Befestigung, schneller Leuchtentausch)

– Schutzkorb (Baureihen 130/131...)

– Wand- und Deckenausleger

– rüttelfest (RF), für vibrationsgefährdete Bereiche

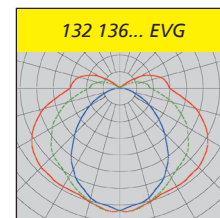
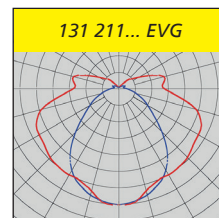
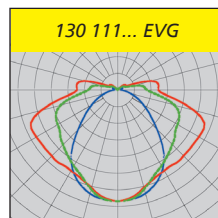
– für höhere Umgebungstemperaturen

– zum Anschluss an 12V bzw. 24V

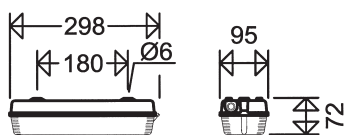
Gleichspannung

– zum Anschluss an Gruppen- oder Zentralbatterieanlagen (Baureihe 131... ZB)

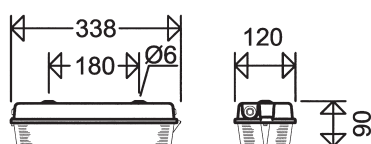
– Einzelbatterie-Notleuchten (Baureihe 131...)



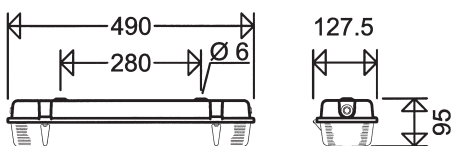
Baureihe 130...



Baureihe 131...



Baureihe 132...



Qualität von SCHUCH - Vorteile die überzeugen:

- robuste, schlagfeste Kompakt-Ausführung (komplett aus PC)
- montage- und wartungsfreundlich durch mehrfach scharniertes, abklappbares Glas
- **DB** Gelistet bei Deutsche Bahn AG

Artikelnummer	Type	Lampen/Watt	Energieeffizienzklasse	Gewicht [kg] (ohne Verpackung)
---------------	------	-------------	------------------------	--------------------------------

130/131/132...



für Kompaktlampen, Sockel G23 bzw. 2G11

13000 0001	130111 i	1 x TC-S 11	A	1,2
13000 0002	130209 i	2 x TC-S 9 (Tandemschalt.)	A	1,2
13100 0001	131111 i	1 x TC-S 11	A	1,3
13100 0005	131211 i	2 x TC-S 11	A	2,1

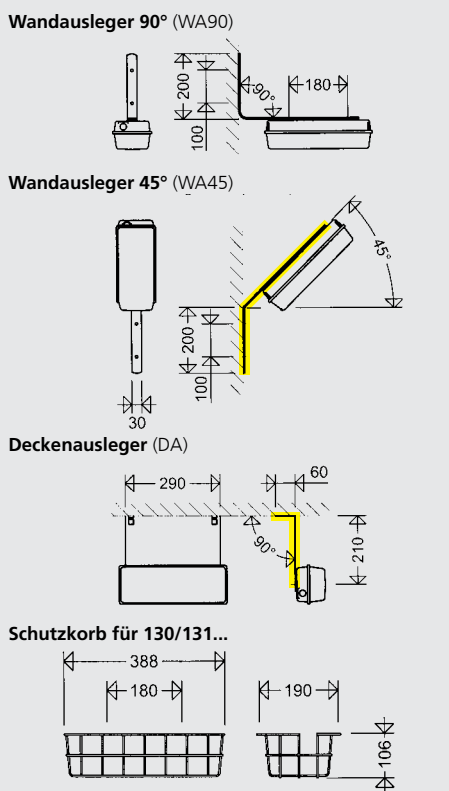
induktiv, Artikel-Nr. für komp. siehe Preisliste

für Energiesparlampen, Sockel E27

13100 0011	131140 GL	1 x TC-EL 10-14	D	0,9
------------	------------------	-----------------	---	-----

für Kompaktlampen, Sockel 2G7 bzw. 2G11

13000 0019	130111 EVG	1 x TC-SEL 11	A	0,5
13100 0013	131111 EVG	1 x TC-SEL 11	A	0,7
13100 0050	131211 EVG	2 x TC-SEL 11	A	0,7
13100 0015	131118 EVG	1 x TC-L 18	A	0,7
13200 0003	132136 EVG	1 x TC-L 36	A	1,2



Zubehör / Ersatzteile

Artikelnummer	Type	
Ersatzgläser PC, klar		
13011 9000	130 000	für 130...
13111 9000	131 000	für 131...
13211 9000	132 000	für 132...
Ersatzgläser PC, weiß-opal		
13011 9001	130 000 W	für 130...
13111 9001	131 000 W	für 131...
13211 9001	132 000 W	für 132...
Kabeleinführungen		
90062 9000	2510	Verschlussstopfen, M16 (für 130...)
90063 9000	2511	Verschlussstopfen, M20 (für 131/132...)
25610 9000	2561	Kunststoff-Verschraubung, M20 x 1,5 (für 131/132...)
Fassungen		
90253 9004	G 23	für 130/131... VVG
90253 9005	2 G 7	für 130/131... EVG
90253 9006	2 G 11	für 131/132... VVG/EVG
90253 9000	E 27	für 131... GL
Schutzkorb		
90004 0009	SK 130/131/2	dickschichtpassiviert (für 130/131...)
Ausleger für Baureihen 130... und 131...		
90232 0012	WA 45 ALU	Wandausleger 45°
90232 0013	WA 90 ALU	Wandausleger 90°
90232 0004	DA	Deckenausleger, lackiert