

LCD Neuheiten 2026



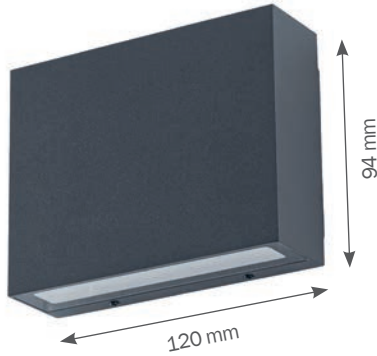
 Wandleuchte
Typ 5111



 Standleuchte
Typ 5112



Typ 5110



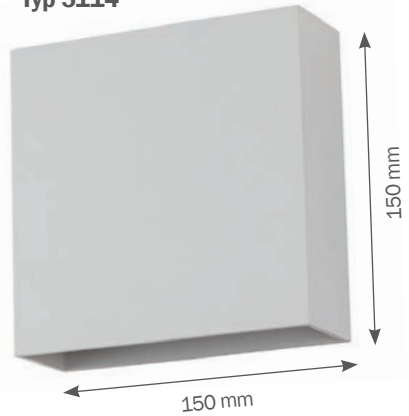
Typ 5111



Typ 5113



Typ 5114

**Material**


Pulverbeschichtete Leuchten aus Aluminium-Druckguss, Diffusor aus Glas. Wandleuchten mit 2 Kabeleingängen.


**Schutzart**

IP65

**Energie**


LED-Modul.


Typ 5110 Abstrahlwinkel  100°
100°
Graphit
LED 8 Watt, 3000K, 600 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5111 Abstrahlwinkel  80°
80°
Graphit
LED 8 Watt, 3000K, 600 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

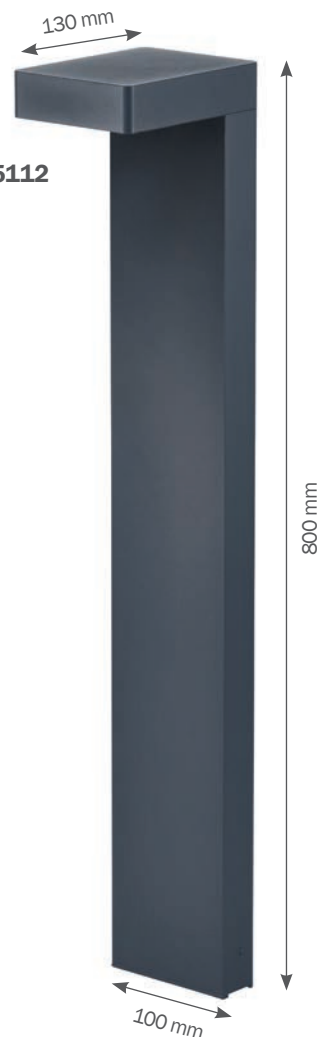
Typ 5112

Graphit
LED 8 Watt, 3000 K, 420 lm, CRI 90
Standleuchte

Typ 5113 Abstrahlwinkel  100°
100°
Weiss
LED 8 Watt, 3000K, 600 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

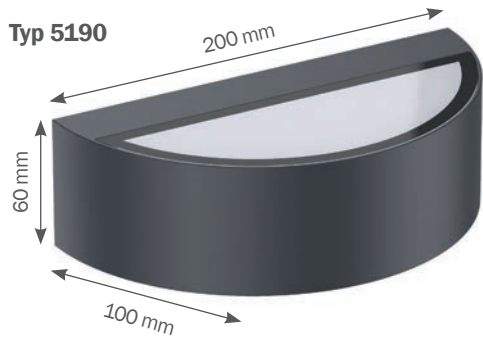
Typ 5114 Abstrahlwinkel  80°
80°
Weiss
LED 8 Watt, 3000K, 600 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5112

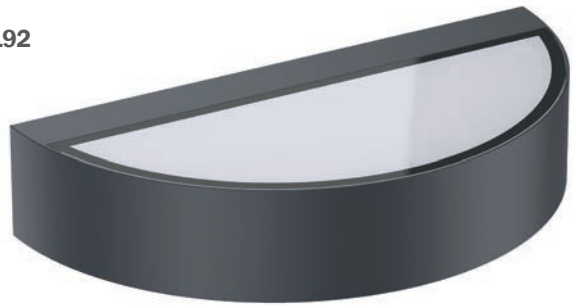




Wandleuchte
Typ 5192



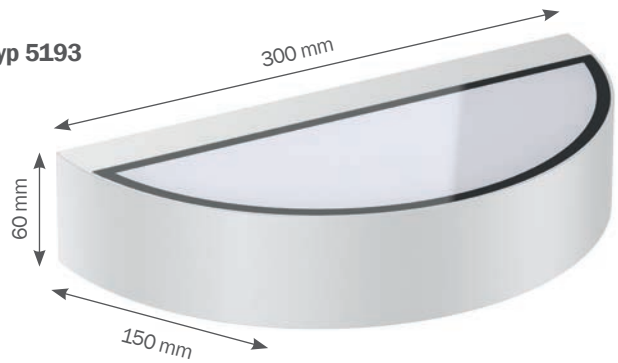
Typ 5192



Typ 5191



Typ 5193



Material

Pulverbeschichtete Leuchten aus Aluminium-Druckguss, Diffusor aus Glas. **Umstellbar auf nur Up- oder Down-Licht.** 2 Kabeleingänge.

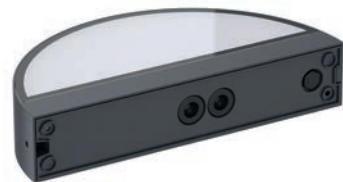



Schutzart





Energie


LED-Modul. Lichtfarbe einstellbar:



Typ 5190 Abstrahlwinkel  100°
100°
Graphit
LED 10 Watt, 900-1050 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5191 Abstrahlwinkel  100°
100°
Weiss
LED 10 Watt, 900-1050 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5192 Abstrahlwinkel  100°
100°
Graphit
LED 15 Watt, 1650-1800 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5193 Abstrahlwinkel  100°
100°
Weiss
LED 15 Watt, 1650-1800 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

 Wandleuchte
Typ 5150

181





Typ 5151

100 mm
01234
56789

Typ 5152

A B C D
E F G H I

**Material**

Pulverbeschichtete Leuchte aus Aluminium-Druckguss, Diffusor aus Glas. **Helligkeit in 3 Stufen einstellbar.** 2 Kabeleingänge.



65

Schutzart**Energie**

LED-Modul. Lichtfarbe einstellbar:

3000K

4000K

Typ 5150

Graphit

LED 4 / 6 / 8 Watt, CRI 90,

205-220 / 440-455 / 600-620 lm

TRIAC-dimmbar

Typ 5151 selbstklebendes Zahlen-Set (0 - 9)**Typ 5152** selbstklebendes Buchstaben-Set (A - I)

 Wandleuchte
Typ 5185





Typ 5185



Typ 5186

**Material**

Pulverbeschichtete Leuchten aus Aluminium-Druckguss, Diffusor aus Glas.
2 Kabeleingänge.

**Schutzart****Energie**

Passendes LED-Leuchtmittel möglich.

Typ 5185

Graphit
1×E27 max. 60 Watt

Typ 5186

Graphit
1×E27 max. 60 Watt
Bewegungsmelder



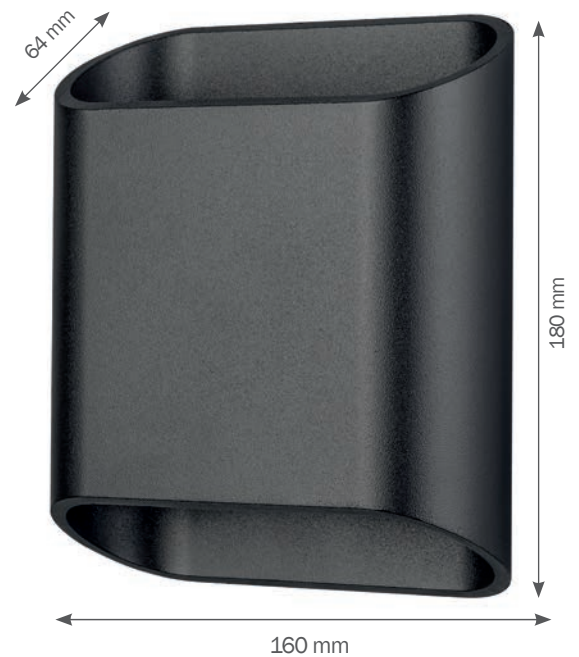
 **Wandleuchte**
Typ 5175



Typ 5176



Typ 5175

**Material**

Pulverbeschichtete Leuchten aus Aluminium-Druckguss. Diffusor aus Floatglas.



54


Schutzart**Energie**


LED-Modul. Lichtfarbe einstellbar:

2700K

3200K

4000K

Typ 5175 Abstrahlwinkel  70°
70°
Graphit
2×LED 5 Watt
820-920 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5176 Abstrahlwinkel  70°
70°
Weiß
2×LED 5 Watt
1060-1200 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar



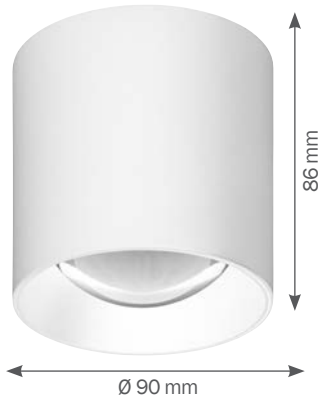
Deckenleuchte
Typ 5172



Wandleuchte
Typ 5170



Typ 5174



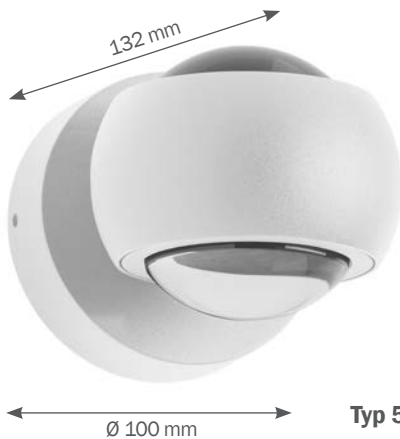
Typ 5172



Typ 5173



Typ 5169



Typ 5170



Typ 5171

**Material**

Pulverbeschichtete Leuchten aus Aluminium-Druckguss, Diffusor aus Glas.
2 Kabeleingänge.

**Schutzart****Energie**

LED-Modul. Lichtfarbe einstellbar:


2700K


3200K


4000K


Typ 5172 Abstrahlwinkel  85°
Graphit
1×LED 5 Watt
780 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5173 Abstrahlwinkel  85°
Schwarz
1×LED 5 Watt
780 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5174 Abstrahlwinkel  85°
Weiß
1×LED 5 Watt
780 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5170 Abstrahlwinkel  70°
Graphit
2×LED 5 Watt
1040-1220 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

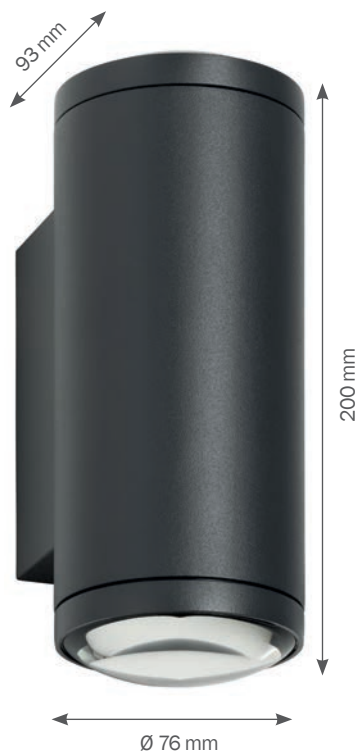
Typ 5171 Abstrahlwinkel  70°
Aluminium gebürstet
2×LED 5 Watt
1040-1220 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5169 Abstrahlwinkel  70°
weiß
2×LED 5 Watt
1040-1220 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

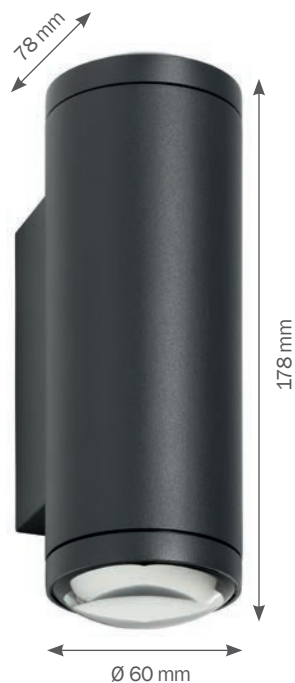


Wandleuchte
Typ 5156

Typ 5156



Typ 5155



Material

Pulverbeschichtete Leuchten aus Aluminium-Druckguss.
Diffusor aus Lupenglas. Mit Feuchtigkeitsausgleichsventil.
2 Kabeleingänge.




Schutzart




Energie

LED-Modul. Lichtfarbe einstellbar:



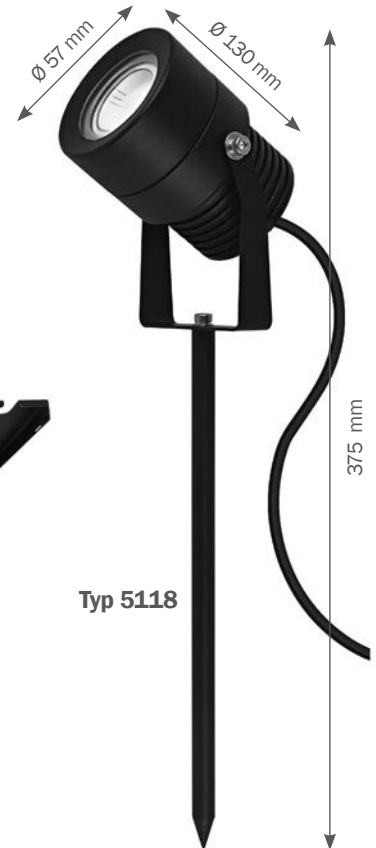
Typ 5155 Abstrahlwinkel  100°
Graphit
2×LED 4 Watt
500-1010 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5156 Abstrahlwinkel  100°
Graphit
2×LED 9 Watt
1150-2700 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5119



Typ 022



Typ 5118

**Material**

Leuchten aus pulverbeschichtetem Aluminium-Druckguss, Diffusoren aus Floatglas, Das Anschlusskabel von Erdspießstrahler Typ 5118 ist mit einem Schutzkontaktstecker versehen und 3,0m lang.

**Schutzart**

Typ 022: IP44, Typ 5118: IP65, Typ 5119: IP54

**Energie**

Passendes LED-Leuchtmittel möglich.

Typ 5118

Schwarz
1×GU10 35 Watt
Erdspießstrahler

Typ 5119

Schwarz
1×GU10 35 Watt
Wandleuchte

Typ 022

Edelstahl/Aluminium
Graphit (DB 703)
2×Steckdosen aus Polycarbonat

Typ 098E

Erdspieß zu 022
Edelstahl

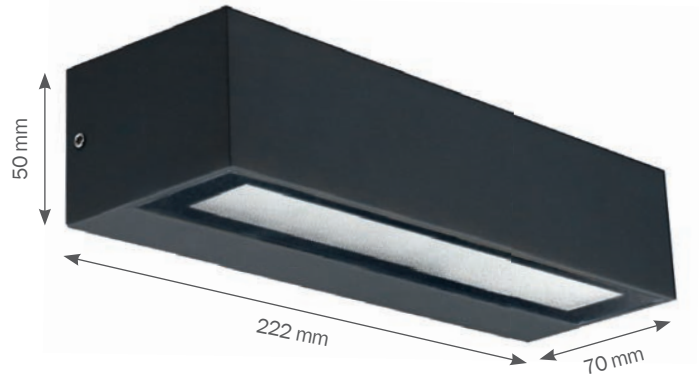
Erdspießstrahler
Typ 5118





Wandleuchte
Typ 5084

Typ 5084



Material

Pulverbeschichtete Leuchte aus Aluminium-Druckguss, Diffusor aus Glas. 2 Kabeleingänge.




Schutzart



Energie

LED-Modul. Lichtfarbe einstellbar:



Typ 5084 Abstrahlwinkel  95°
Graphit
2×LED 6 Watt
1200 lm

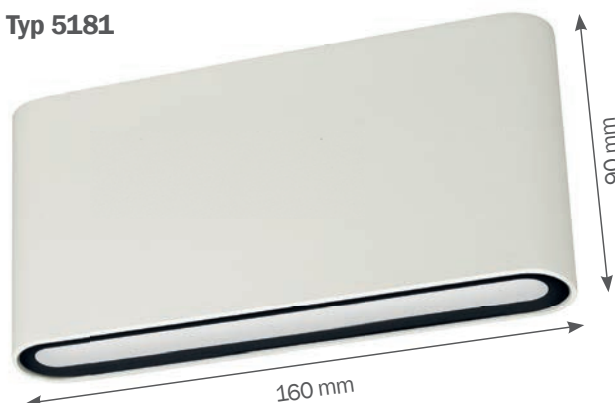


 Wandleuchte
Typ 5180

Typ 5180



Typ 5181



 **Material**

Pulverbeschichtete Leuchten aus Aluminium-Druckguss.
Diffusor aus Floatglas.

 **Schutzart**

65


 **Energie**


LED-Modul. Lichtfarbe einstellbar:

2700K

3200K

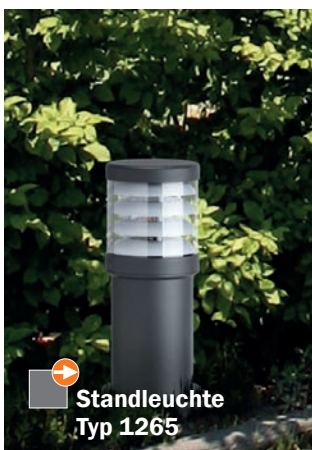
4000K

Typ 5180 Abstrahlwinkel  85°
Graphit
2×LED 6 Watt
1200 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar

Typ 5181 Abstrahlwinkel  85°
Weiß
2×LED 6 Watt
1200 lm, CRI 90
TRIAC-dimmbar



 Standleuchte
Typ 1276



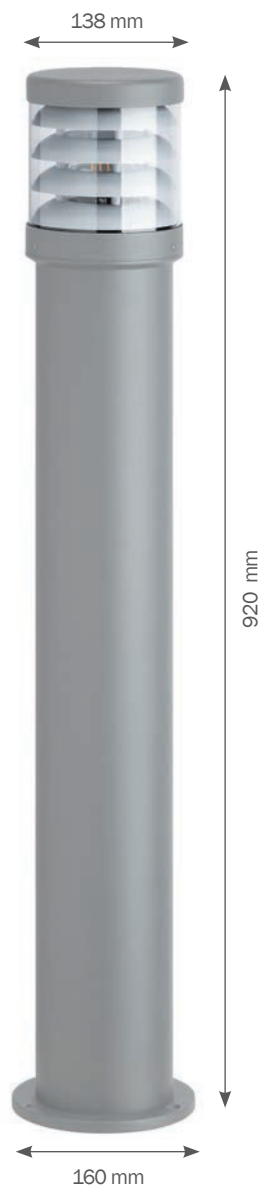
Typ 1275



Typ 1276



Typ 1277



Material

Pulverbeschichtete Leuchte aus Aluminium-Druckguss. Diffusor aus Polycarbonat.
2 Kabeleingänge.



Schutzart



Energie

Passendes LED-Leuchtmittel möglich.

Typ 1265

Graphit
1×E27 max. 23 Watt
Höhe: 350 mm

Typ 1266

Graphit
1×E27 max. 23 Watt
Höhe: 670 mm

Typ 1267

Graphit
1×E27 max. 23 Watt
Höhe: 920 mm

Typ 1275

Hellgrau
1×E27 max. 23 Watt
Höhe: 350 mm

Typ 1276

Hellgrau
1×E27 max. 23 Watt
Höhe: 670 mm

Typ 1277

Hellgrau
1×E27 max. 23 Watt
Höhe: 920 mm

Kontakt

LCD

Licht Creativ Design GmbH

Leystraße 28

57629 Luckenbach

Tel.: 02662/969777-0

Fax: 02662/969777-9

E-Mail: info@lcd-gmbh.de

Web: www.lcd-gmbh.de

