



Legia Stadium, Warschau (Poland)

DL 1.50

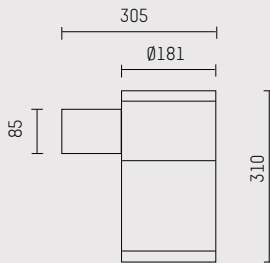
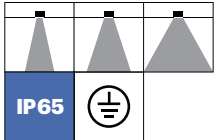
LED perfect.white

**Wandleuchte DL 150 IP65**

- sichtbarer Leuchtenabschluss aus Sicherheitsglas klar 8 mm
- mit LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- spot, medium, flood
- Blende aus Aluminium, schwarz
- eingebautes Vorschaltgerät, elektronisch, 220-240 V, 0/50/60 Hz
- Netzanschluss: Anschlussklemme 3x2,5 mm²
- Netzanschluss mit IP65 Steckverbindung, 4-polig
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Wandarm aus Aluminium
- IP65, Schutzklasse I
- Farbe: anthrazit, silber, weiß

wall mounted luminaire DL 150 IP65

- visible luminaire cover made of clear safety glass, 8 mm
- with LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- rotationally symmetric light distribution
- spot, medium, flood
- shield of aluminium, black
- built-in ballast, electronic, 220-240 V, 0/50/60 Hz
- power supply: connecting terminal 3x2,5 mm²
- power supply with IP65 plug connection (4-pole)
- housing of die cast aluminium
- aluminium wall bracket
- IP65, protection class I
- colour: anthracite, silver, white



Typ / type	Farbtemp. / colour temp.	Lichtstrom / lum. flux	Leistung / power	CRI	Lichtverteilung / light distribution	Betriebsgerät / control gear	Farbe / colour	Art.-Nr. / item-No.	
LED	1850 lm	2700 K	28 W	>90	spot	10 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 520 02 726
								silber / silver	117 520 02 916
								weiß / white	117 520 02 910
						15 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 530 02 726
								silber / silver	117 530 02 916
								weiß / white	117 530 02 910
					medium	25 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 540 02 726
								silber / silver	117 540 02 916
								weiß / white	117 540 02 910
					flood	45 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 550 02 726
								silber / silver	117 550 02 916
								weiß / white	117 550 02 910
oval-flood		electronic	anthrazit / anthracite	117 570 02 726					
			silber / silver	117 570 02 916					
			weiß / white	117 570 02 910					

LED perfect.white

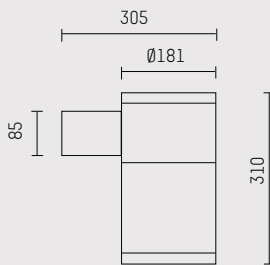
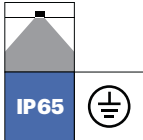
Typ / type	Farbtemp. / colour temp.	Lichtstrom / lum. flux	Leistung / power	CRI	Lichtverteilung / light distribution	Betriebsgerät / control gear	Farbe / colour	Art.-Nr. / item-No.	
LED	2100 lm	3000 K	28 W	90	spot	10 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 520 03 726
								silber / silver	117 520 03 916
								weiß / white	117 520 03 910
						15 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 530 03 726
								silber / silver	117 530 03 916
								weiß / white	117 530 03 910
					medium	25 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 540 03 726
								silber / silver	117 540 03 916
								weiß / white	117 540 03 910
					flood	45 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 550 03 726
								silber / silver	117 550 03 916
								weiß / white	117 550 03 910
					oval-flood		electronic	anthrazit / anthracite	117 570 03 726
								silber / silver	117 570 03 916
								weiß / white	117 570 03 910
LED	2400 lm	4000 K	28 W	>80	spot	10 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 520 04 726
								silber / silver	117 520 04 916
								weiß / white	117 520 04 910
						15 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 530 04 726
								silber / silver	117 530 04 916
								weiß / white	117 530 04 910
					medium	25 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 540 04 726
								silber / silver	117 540 04 916
								weiß / white	117 540 04 910
					flood	45 °	electronic	anthrazit / anthracite	117 550 04 726
								silber / silver	117 550 04 916
								weiß / white	117 550 04 910
					oval-flood		electronic	anthrazit / anthracite	117 570 04 726
								silber / silver	117 570 04 916
								weiß / white	117 570 04 910

**Wandleuchte DL 150 IP65**

- sichtbarer Leuchtenabschluss aus Sicherheitsglas klar 8 mm
- für Halogen-Metaldampflampe oder Kompaktleuchtstofflampe
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- wide-flood
- Reflektor aus Reinstaluminium 99,9 %, hochglänzend eloxiert
- eingebautes Vorschaltgerät, elektronisch, 230-240 V, 0/50/60 Hz (TC); 230/240 V, 50 Hz (HIT)
- Netzanschluss mit IP65 Steckverbindung, 4-polig
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Wandarm aus Aluminium
- IP65, Schutzklasse I
- Farbe: anthrazit, silber, weiß

wall mounted luminaire DL 150 IP65

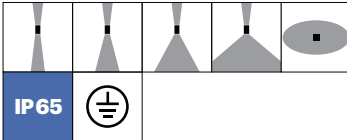
- visible luminaire cover made of clear safety glass, 8 mm
- for metal halide lamp or compact fluorescent lamp
- rotationally symmetric light distribution
- wide-flood
- reflector of highest grade aluminium 99,9 %, mirror finish anodised
- built-in ballast, electronic, 230-240 V, 0/50/60 Hz (TC); 230/240 V, 50 Hz (HIT)
- power supply with IP65 plug connection (4-pole)
- housing of die cast aluminium
- aluminium wall bracket
- IP65, protection class I
- colour: anthracite, silver, white



Typ / type	Leistung / power	Socket / socket	Lichtverteilung / light distribution	Winkel / angle	Betriebsgerät / control gear	Farbe / colour	Art.-Nr. / item-No.
HIT-CE	70 W	G12	wide-flood	84 °	konventionell / P.F.C	anthrazit / anthracite	079 100 73 726
						silber / silver	079 100 73 916
						weiß / white	079 100 73 910

Typ / type	Leistung / power	Socket / socket	Lichtverteilung / light distribution	Winkel / angle	Betriebsgerät / control gear	Farbe / colour	Art.-Nr. / item-No.
TC-TEL	26 W	G24q-3	wide-flood	110 °	electronic	anthrazit / anthracite	079 100 44 726
						silber / silver	079 100 44 916
						weiß / white	079 100 44 910

LED perfect.white

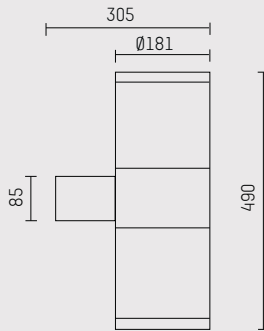


Wandleuchte DL 150 IP65 zweiseitig

- sichtbarer Leuchtenabschluss aus Sicherheitsglas klar 8 mm
- mit 2 LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- spot, medium, flood, wide-flood, oval-flood
- unterschiedliche Kombinationen von Ausstrahlungswinkeln
- Reflektor aus Aluminium, schwarz
- eingebautes Vorschaltgerät, elektronisch, 220-240 V, 0/50/60 Hz
- Netzanschluss mit IP65 Steckverbindung, 4-polig
- getrennt schaltbar
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Wandarm aus Aluminium
- IP65, Schutzklasse I
- Farbe: anthrazit, silber, weiß

wall mounted luminaire DL 150 IP65 double sided

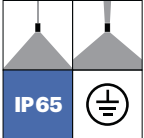
- visible luminaire cover made of clear safety glass, 8 mm
- with 2 LED
- L80/B10 (50.000 h), SDCM < 3
- rotationally symmetric light distribution
- spot, medium, flood, wide-flood, oval-flood
- different combinations of beam angles
- reflector of aluminium, black
- built-in ballast, electronic, 220-240 V, 0/50/60 Hz
- power supply with IP65 plug connection (4-pole)
- separately switchable
- housing of die cast aluminium
- aluminium wall bracket
- IP65, protection class I
- colour: anthracite, silver, white



Typ / type	Lichtstrom / lum. flux	Farbtemp. / colour temp.	Leistung / power	CRI	Lichtverteilung / light distribution	Betriebsgerät / control gear	Farbe / colour	Art.-Nr. / item-No.
2 LED	2x 1850 lm	2700 K	56 W	>90	10° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 620 02 726
							silber / silver	117 620 02 916
							weiß / white	117 620 02 910
					15° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 630 02 726
							silber / silver	117 630 02 916
							weiß / white	117 630 02 910
					25° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 640 02 726
							silber / silver	117 640 02 916
							weiß / white	117 640 02 910
					45° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 650 02 726
							silber / silver	117 650 02 916
							weiß / white	117 650 02 910
oval-flood / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 670 02 726					
		silber / silver	117 670 02 916					
		weiß / white	117 670 02 910					
oval-flood / oval-flood	electronic	anthrazit / anthracite	117 675 02 726					
		silber / silver	117 675 02 916					
		weiß / white	117 675 02 910					

LED perfect.white

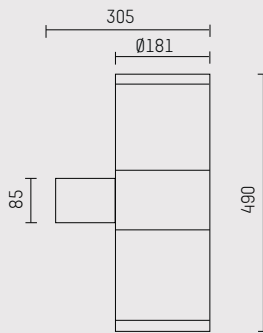
Typ / type	Lichtstrom / lum. flux	Farbtemp. / colour temp.	Leistung / power	CRI	Lichtverteilung / light distribution	Betriebsgerät / control gear	Farbe / colour	Art.-Nr. / item-No.					
2 LED	2x 2100 lm	3000 K	56 W	90	10° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 620 03 726					
							silber / silver	117 620 03 916					
							weiß / white	117 620 03 910					
					15° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 630 03 726					
							silber / silver	117 630 03 916					
							weiß / white	117 630 03 910					
					25° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 640 03 726					
							silber / silver	117 640 03 916					
							weiß / white	117 640 03 910					
					45° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 650 03 726					
							silber / silver	117 650 03 916					
							weiß / white	117 650 03 910					
					oval-flood / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 670 03 726					
							silber / silver	117 670 03 916					
							weiß / white	117 670 03 910					
					oval-flood / oval-flood	electronic	anthrazit / anthracite	117 675 03 726					
							silber / silver	117 675 03 916					
							weiß / white	117 675 03 910					
					2 LED	2x 2400 lm	4000 K	56 W	>80	10° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 620 04 726
												silber / silver	117 620 04 916
												weiß / white	117 620 04 910
15° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 630 04 726										
		silber / silver	117 630 04 916										
		weiß / white	117 630 04 910										
25° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 640 04 726										
		silber / silver	117 640 04 916										
		weiß / white	117 640 04 910										
45° / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 650 04 726										
		silber / silver	117 650 04 916										
		weiß / white	117 650 04 910										
oval-flood / 10°	electronic	anthrazit / anthracite	117 670 04 726										
		silber / silver	117 670 04 916										
		weiß / white	117 670 04 910										
oval-flood / oval-flood	electronic	anthrazit / anthracite	117 675 04 726										
		silber / silver	117 675 04 916										
		weiß / white	117 675 04 910										

**Wandleuchte DL 150 IP65 zweiseitig**

- sichtbarer Leuchtenabschluss aus Sicherheitsglas klar 8 mm
- für 2 Halogen-Metaldampflampen oder 2 Kompaktleuchtstofflampen
- rotationssymmetrische Lichtverteilung
- wide-flood / narrow spot
- wide-flood / wide-flood
- Reflektor aus Reinstaluminium 99,9 %, hochglänzend eloxiert
- Version HIT-TC-CE 20 mit Linse für indirekten Lichtaustritt
- eingebautes Vorschaltgerät, elektronisch, 230-240 V, 0/50/60 Hz
- Netzanschluss mit IP65 Steckverbindung (4-polig)
- getrennt schaltbar
- Wandarm aus Aluminium
- IP65, Schutzklasse I
- Farbe: anthrazit, silber, weiß

wall mounted luminaire DL 150 IP65 double sided

- visible luminaire cover made of clear safety glass, 8 mm
- for 2 metal halide lamps or 2 compact fluorescent lamps
- rotationally symmetric light distribution
- wide-flood / narrow spot
- wide-flood / wide-flood
- reflector of highest grade aluminium 99,9 %, mirror finish anodised
- version with HIT-TC-CE 20 W with lens for indirect light output
- built-in ballast, electronic, 230-240 V, 0/50/60 Hz
- power supply with IP65 plug connection (4-pole)
- separately switchable
- aluminium wall bracket
- IP65, protection class I
- colour: anthracite, silver, white



Typ / type	Leistung / power	Socket / socket	Lichtverteilung / light distribution	Betriebsgerät / control gear	Farbe / colour	Art.-Nr. / item-No.
HIT-CE + HIT-TC-CE	70 W + 20 W	G12 + PGJ5	wide-flood / narrow spot	konventionell / P.F.C.	anthrazit / anthracite	079 104 73 726
					silber / silver	079 104 73 916
					weiß / white	079 104 73 910
2 HIT-CE	35 W	G12	wide-flood, narrow spot	konventionell / P.F.C.	anthrazit / anthracite	079 102 72 726
					silber / silver	079 102 72 916
					weiß / white	079 102 72 910
	70 W	G12	wide-flood, narrow spot	konventionell / P.F.C.	anthrazit / anthracite	079 103 73 726
					silber / silver	079 103 73 916
					weiß / white	079 103 73 910

Typ / type	Leistung / power	Socket / socket	Lichtverteilung / light distribution	Betriebsgerät / control gear	Farbe / colour	Art.-Nr. / item-No.
2 TC-TEL	26 W	G24q-3	wide-flood / wide-flood	electronic	anthrazit / anthracite	079 101 44 726
					silber / silver	079 101 44 916
					weiß / white	079 101 44 910