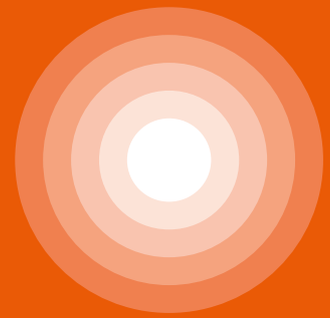


POWER THROUGH LIGHT



LEDVANCE



DIE NEUE FLOODLIGHT FLEX

HOCHFUNKTIONAL IN DER AUSSEN-,
FLÄCHEN- UND SPORTBELEUCHTUNG

DIE NEUEN FLOODLIGHT FLEX

INNOVATIONEN MIT MAXIMALER WIRKUNG

ERLEBEN SIE DIE ZUKUNFT DER AUSSENBELEUCHTUNG

Die neue Generation der FLOODLIGHT FLEX wurde mit Blick auf Effizienz und Brillanz entwickelt. Sie erfüllt die vielfältigen Anforderungen der Außen-, Flächen- und Sportbeleuchtung.

Zu ihren Stärken gehören eine lange Lebensdauer, C5-Korrosionsbeständigkeit, Schutzart IP66 und Schlagfestigkeit IK08. Damit sind die neuen FLOODLIGHT FLEX-Leuchten die ideale Wahl auch für Küsten- und Industrieumgebungen. Aufgrund der großen Auswahl an Größen, Lumenpaketen, Farbtemperaturen und Abstrahlwinkeln, können die Fluter auf jede Anforderung zugeschnitten werden.

Integrierte Funktionen wie Entlüftung, Wasserabfluss und ULOR 0 % bei 0° Neigung sorgen für optimale Leistung und Langlebigkeit. Sie reduzieren den Energieverbrauch um bis zu 91 % im Vergleich zu Halogenlampen und 51 % im Vergleich zu herkömmlichen Entladungslampen. Der wartungsfähige LED-Treiber macht die Wartung zum Kinderspiel.



+ **HOHE EFFIZIENZ:** bis zu 160 lm/W für optimale Energieeffizienz

+ **C5 KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT:** perfekt für Anwendungen in Küstengebieten

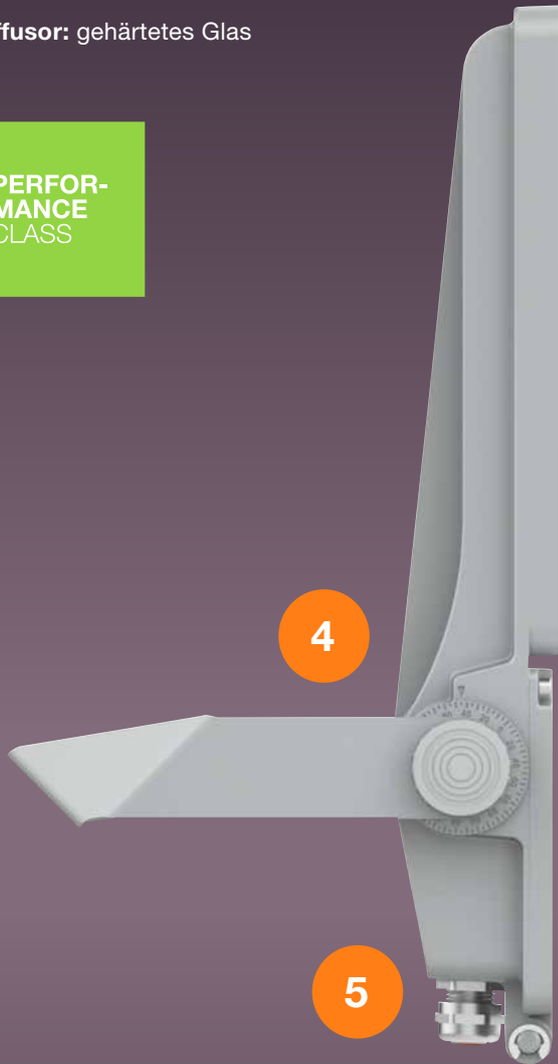
+ **MULTI LUMEN:** einfach einstellbare Helligkeitsstufen für individuelle Bedürfnisse

+ **2 200 K VERSIONEN:** ideal für die Fassadenbeleuchtung von Wahrzeichen

DIE WICHTIGSTEN VORTEILE DER FLOODLIGHT FLEX

- 1 **Langlebiges Aluminiumgehäuse**
- 2 **Intelligente Konstruktion des Wasserflusses** zur Vermeidung von stehendem Wasser
- 3 **Winkelanzeige:** deutliche Winkelgradanzeige
- 4 **Robuste Halterung:** um 270° Grad drehbar
- 5 **Zwei oder drei Kabeleingänge:** ermöglicht Verkettung
- 6 **Diffusor:** gehärtetes Glas

PERFORMANCE CLASS



WÜNSCHEN SIE WEITERE INFORMATIONEN?



Besuchen Sie unsere Website für weitere technische Details der Produktfamilie:
ledvance.de/floodlight-flex

Benötigt Ihr Projekt etwas, das nicht aufgeführt ist? LEDVANCE Project Services kann Beleuchtungslösungen für Ihre speziellen Anforderungen entwickeln. Nehmen Sie Kontakt auf: kundenservice@ledvance.com



MULTI LUMEN: WENIGER KOMPLEXITÄT, MEHR FLEXIBILITÄT

Mit unserer MULTI LUMEN-Funktion können Installateure den Lumenoutput vor der Installation in bis zu vier Stufen einstellen, je nach Anwendungsbedarf. Diese reduziert die Komplexität der Produktauswahl, da nun weniger Produkte den gesamten Lumenbereich abdecken und die Bedürfnisse der Installateure erfüllen. Die einfache 3- oder 4-stufige Einstellung erfolgt über ein Potentiometer an der Leuchte (siehe Abbildung Seite 4).

VORTEILE:

- Vereinfachte Produktauswahl
- Flexible Anpassung vor der Installation
- Einfacher Betrieb
- Bewährte Qualität



Unsere **MULTI LUMEN FLOODLIGHTS FLEX** bieten eine praktische und effiziente Lösung für die Beleuchtung Ihrer Projekte.

Produktbezeichnung	NIEDRIG (lm)		HOCH (lm)	
	55 %	70 %	85 %	100 %
FL FLEX 40	3 500	4 400	5 300	6 200
FL FLEX 80	6 900	8 600	10 300	12 100
FL FLEX 130	11 300	14 100	16 900	19 900
FL FLEX 180	15 800	19 700	23 500	27 700
FL FLEX 250	22 200	27 700	33 200	39 000
FL FLEX 360	31 900	39 800	47 600	56 000
FL FLEX 450	39 900	49 700	59 500	70 000

Beispiel mit FLOODLIGHT FLEX 4 000 K CCT und A55 x120 Lichtstrahl.

FLOODLIGHT FLEX

FUNKTIONALE BRILLANZ

Die neuen FLOODLIGHT FLEX-Leuchten sind bis ins Detail durchdacht und hochfunktional. Das bedeutet, dass sie einfach zu installieren sind und sich an jede Situation vor Ort anpassen lassen.

**Werkzeuglos
Reihenklemme**
für schnelle Installation

**Intelligente
Wasserableitung:**
Vermeidet stehendes
Wasser und schützt
vor Korrosion

Wartungsfähige Treiber:

- Kann von einem Fachmann gewechselt werden
- 6 kV L-L und 10 kV L-PE Überspannungsschutz
- DALI-Typen: Smart City ready dank D4-Treiber und Zeitdimmfunktion (vergleichbar mit AstroDIM)

MULTI LUMEN für On/Off-Typen:

4-stufige Leistungsauswahl:
100/85/70/55 % durch robustes
Potentiometer



Deutliche Winkelgrad-Anzeige

- Einfache Winkleinstellung in 2,5° (360 W und 450 W) oder 5°-Schritten (40 W bis 250 W) dank verstellbarer Zähne
- Keine weiteren Komponenten zwischen der Halterung und dem Gehäuse, um Kratzer und Korrosion zu vermeiden

O-Ring-Dichtung
für zusätzlichen Schutz
gegen Feuchtigkeit

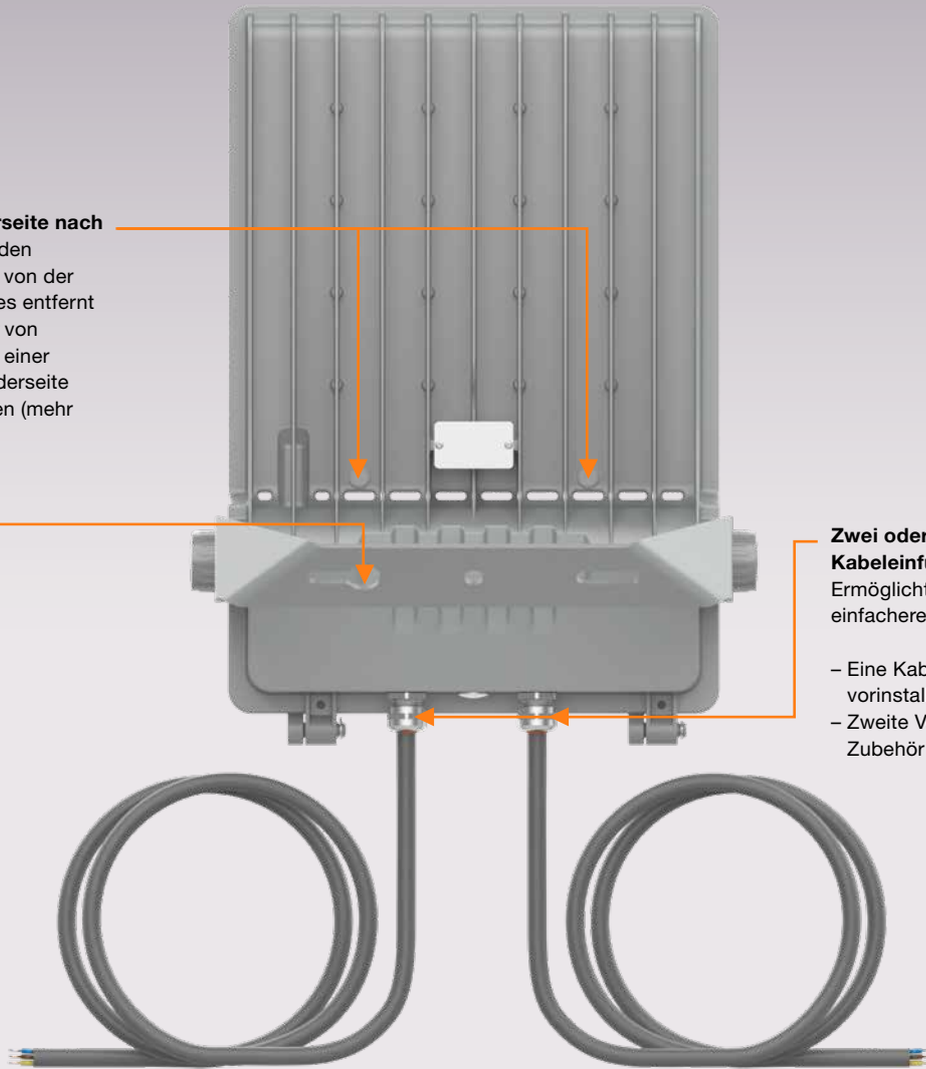
Rausfallschutzschrauben
für leichteren Einbau

Einbau mit der Vorderseite nach oben möglich: Die beiden Gummistopfen können von der Rückseite des Gehäuses entfernt werden, um die Gefahr von stehendem Wasser bei einer Installation mit der Vorderseite nach oben zu vermeiden (mehr dazu auf Seite 7).

Schlüsselloch: Für eine einfachere Installation

Zwei oder drei Kabeleinführungen: Ermöglicht eine Verkettung für einfachere Schleifenbildung

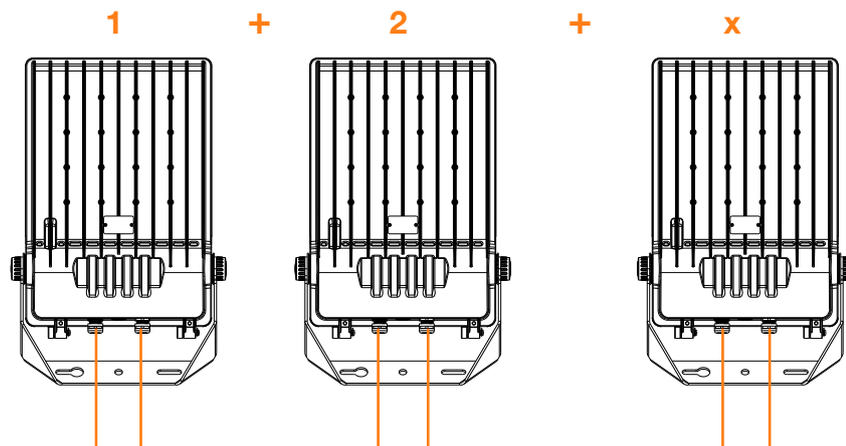
- Eine Kabelverschraubung ist vorinstalliert
- Zweite Verschraubung als Zubehör



Abgebildete Kabel nur zu Veranschaulichungszwecken, nicht im Lieferumfang des Produktes

VERKETTEN SIE IHRE LEUCHTEN: WENIGER DRÄHTE, MEHR LICHT

FLOODLIGHT FLEX sind ideal für eine einfache Verkettung dank mehrerer Kabeleingänge. Dies reduziert die Anzahl der benötigten Kabel und vereinfacht die Installation. Außerdem lassen sich alle Leuchten mit einem einzigen Schalter steuern.



	C10A	B16A	C16A
40 W	12	20	20
80 W	28	20	32
130 W	10	10	17
180 W	7	8	12
250 W	6	6	10
360 W	3	4	6
450 W	3	3	5

Einfache Installation dank Verkettung. Bitte siehe Tabelle, wie viele Leuchten Sie jeweils anschließen können.

FORTSCHRITTLICHE FLUTER FÜR JEDE AUSSENANWENDUNG

Die neue FLOODLIGHT FLEX-Reihe bietet vielseitige, energieeffiziente Beleuchtungslösungen für eine Vielzahl von Außenanwendungen. Mit ihrem robusten Design und der benutzerfreundlichen Installation sind sie die ideale Wahl für verschiedene Projekte.



FLÄCHENBELEUCHTUNG

Die FLOODLIGHT FLEX-Leuchten bieten eine leistungsstarke Flächenbeleuchtung und haben ein langlebiges Design, das zuverlässige Sicherheit und Wetterschutz gewährleistet.



HÄFEN UND HAFENANLAGEN

Unsere Floodlights sind für raue Bedingungen ausgelegt und bieten zuverlässige Beleuchtung für optimale Sichtbarkeit und Sicherheit, selbst in anspruchsvollsten Umgebungen.



ARCHITEKTUR UND WAHRZEICHEN

FLOODLIGHT FLEX mit 2 200 K Beleuchtung schafft eine warme, einladende Atmosphäre im Außenbereich. Diese Farbtemperatur harmonisiert mit der Natur, reduziert die Lichtverschmutzung und hebt Besonderheiten hervor.



SPORT

Die leistungsstarken FLOODLIGHT FLEX-Versionen leuchten größere Sportflächen so gut aus, dass weniger Leuchten installiert werden müssen und alle Sportbereiche für den großen Auftritt bereit sind.



URBANE AUSSENÄRUME

Eine perfekte Lösung für urbane Außenbereiche, FLOODLIGHT FLEX kann flexibel auf Masten installiert werden (ULOR 0 %) und bietet minimale Lichtverschmutzung und maximale Energie-Effizienz.

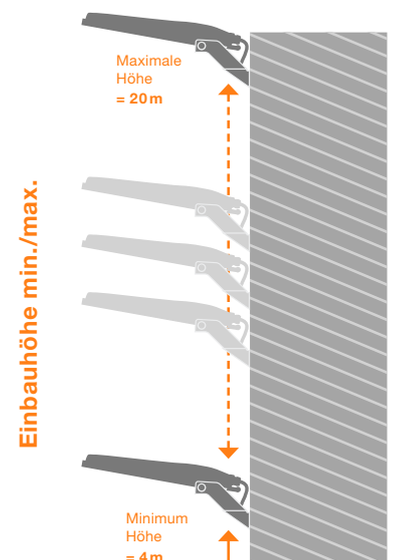
Zhaga- und NEMA-Kompatibilität für Smart-City-Funktionen ab Ende 2025 erhältlich.

EMPFOHLENE MONTAGEHÖHE FÜR AUSSENBELEUCHTUNG MIT FLOODLIGHT FLEX

Unser vielfältiges Angebot an Flutern deckt ein breites Spektrum an Beleuchtungsanforderungen ab, von kleinen Anwendungen bis hin zu weitläufigen Außenbereichen.

Produktbezeichnung	Wattage (W)	Lumen output (lm)	Montagehöhe ~ min. (m)	Montagehöhe ~ max. (m)
FL FLEX P 40W ML 840 A55X120 WAL	40	6 200	4	7
FL FLEX P 80W ML 840 A55X120 WAL	80	12 100	5	8
FL FLEX P 130W ML 840 A55X120 WAL	130	19 900	6	10
FL FLEX P 180W ML 840 A55X120 WAL	180	27 700	8	12
FL FLEX P 250W ML 840 A55X120 WAL	250	39 000	10	14
FL FLEX P 360W ML 840 A55X120 WAL	360	56 000	12	18
FL FLEX P 450W ML 840 A55X120 WAL	450	70 000	14	20

Beispiel mit FLOODLIGHT FLEX 4 000 K CCT und A55 x120 Lichtstrahl für Flächenbeleuchtung.



KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT NACH EN ISO 12944-2

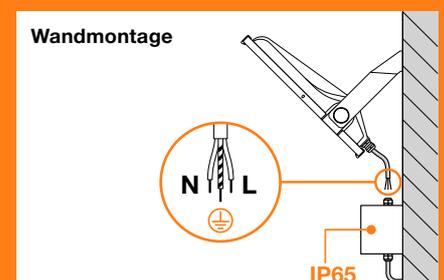
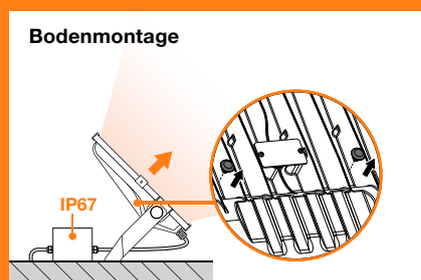
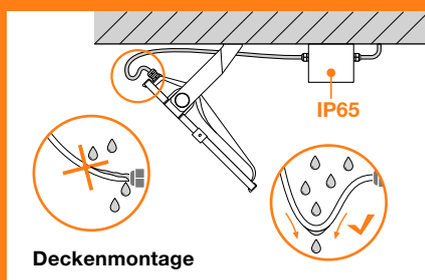
Korrosion kann Materialien schnell beschädigen, insbesondere in rauen Salzwasserumgebungen. Unsere FLOODLIGHT FLEX Leuchten sind aus speziellem Aluminium gefertigt und mit einer doppelten Pulverbeschichtung versehen, die eine C5-Korrosionsbeständigkeit sicherstellt. Dies gewährleistet eine lang anhaltende Leistung, selbst unter den härtesten Bedingungen.

C1 SEHR NIEDRIG	C2 NIEDRIG	C3 MITTEL	C4 HOCH	C5 SEHR HOCH	CX EXTREM
Aussenanwendungen					
Atmosphäre mit geringem Verschmutzungsgrad: meist ländliche Gebiete		Städtische und industrielle Atmosphären mit mäßiger Schwefeldioxid-Verschmutzung; Küstenatmosphäre mit niedrigem Salzgehalt		Industrielle Bereiche mit hoher Luftfeuchtigkeit und aggressiven Atmosphären Luft und Küstengebieten mit hohem Salzgehalt	
Offshore-Gebiete mit hohem Salzgehalt und Industriegebiete mit extremer Feuchtigkeit und aggressiven Atmosphären sowie subtropische und tropischen Atmosphären					
Innenanwendungen					
Beheizte Gebäude mit sauberen Atmosphären, z. B. Büros, Einzelhandelsflächen, Schulen, Hotels		Unbeheizte Gebäude, in denen Kondensation auftreten kann z. B. Lagerhallen, Sporthallen		Produktionsräume mit hoher Luftfeuchtigkeit und bestimmter Luftverschmutzung, z. B. lebensmittelverarbeitende Betriebe, Wäschereien, Brauereien, Molkereien	
Chemische Anlagen, Schwimmbäder*, küstennahe Werften und Bootshäfen		Gebäude oder Gebiete mit nahezu konstanter Kondensation und mit starker Verschmutzung		Industrielle Bereiche mit extremer Feuchtigkeit und aggressiven Atmosphären	

* FLOODLIGHT FLEX: nicht geeignet für chlorhaltige Umgebungen

SCHUTZ VOR EINDRINGENDEM WASSER: INTELLIGENTE WASSERFLUSS-KONSTRUKTION ZUR VERMEIDUNG VON STEHENDEM WASSER

Die FLOODLIGHT FLEX sind mit einem intelligenten Wasserablaufsystem ausgestattet, das das Eindringen von Wasser verhindert. Ein integrierter Entlüfter verhindert das Eindringen von Kondenswasser, während das vielseitige Design einen Frontaleinbau ermöglicht. Für den zuverlässigen Einsatz im Freien müssen lediglich die Gummistopfen entfernt werden.



PRODUKTFAMILIE

DIE WICHTIGSTEN MERKMALE IM ÜBERBLICK



Wattage (W)	40	80	130	180	250	360	450
Lumen	5 800-6 200	8 300-12 100	19 000-20 800	25 500-28 000	37 000-39 500	48 000-56 000	61 000-70 000
Lm/W (K)	4 000	~155	~160	~156	~158	145-156	155
	3 000	~148	147-154	142-150	~150	134-145	145-156
	2 200		~105	116			134-145
2 200 K Version		✓	✓	—	—	—	—
Zubehör für Streulicht*	—	—	—	—	—	✓	✓
Zubehör für den Mast*	✓	✓	✓	—	—	—	—
Kabeleingänge	2	3	3	3	3	3	3
Zusätzlicher Abstrahlwinkel**	—	—	 	 	 	 	 

*Markteinführung Ende 2025



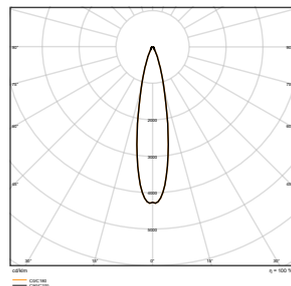
**Alle Modelle enthalten

LICHTSTRAHL-OPTIONEN

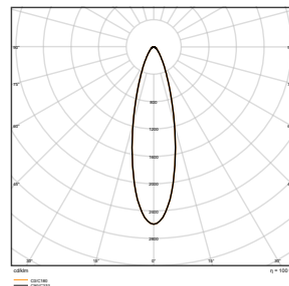
Eine breite Palette von Abstrahlwinkeln ermöglicht eine noch größere Vielfalt von Anwendungen.

NEU! Eine größere Auswahl an schmalen Abstrahlwinkeln für 360 W und 450 W. Für hohe Masten.

SYM R20

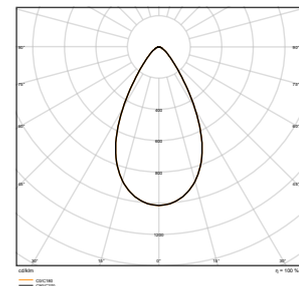


SYM R30



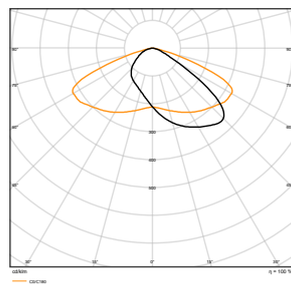
130 W, 180 W and 250 W

SYM R60

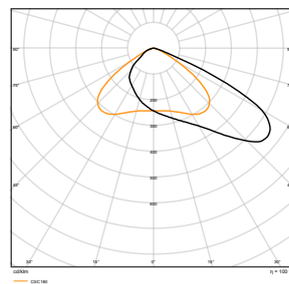


130 W, 180 W and 250 W

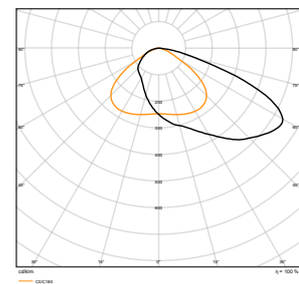
45 x 140



55 x 120



60 x 110



NEU! Größere Anschnittwinkel für 360 W und 450 W. Mehr Licht auf der Vorderseite.

FLOODLIGHT FLEX

PERFORMANCE CLASS



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	W	lm	lm/w	K	L80 ¹							L × B × H [mm] Ø × H [mm]							
FLOODLIGHT FLEX RADIAL SYMMETRISCH 20																				
FL FLEX P 360W ML 830 R20 WAL	4099854373770	360/306/252/198	48500/41200/34400/27600	135/137/139	3000	100000	20						751 × 480 × 105	6						
FL FLEX P 360W ML 840 R20 WAL	4099854373848	360/306/252/198	52500/44600/37300/29900	146/148/151	4000	100000	20						751 × 480 × 105	6						
FL FLEX P 450W ML 830 R20 WAL	4099854373961	450/382.5/315/247.5	61000/51900/43300/34800	136/137/141	3000	100000	20						755 × 538 × 105	7						
FL FLEX P 450W ML 840 R20 WAL	4099854374043	450/382.5/315/247.5	66000/56100/46900/37600	147/149/152	4000	100000	20						755 × 538 × 105	7						
FLOODLIGHT FLEX RADIAL SYMMETRISCH 30																				
FL FLEX P 130W ML 822 R30 WAL	4099854374104	130/110.5/91/71.5	15000/12800/10700/8600	115/116/118/120	2200	100000	30						492 × 361 × 68	3						
FL FLEX P 130W ML 830 R30 WAL	4099854373374	130/110.5/91/71.5	19900/16900/14100/11300	153/155/158	3000	100000	30						492 × 361 × 68	3						
FL FLEX P 130W ML 840 R30 WAL	4099854373442	130/110.5/91/71.5	20800/17700/14800/11900	160/163/166	4000	100000	30						492 × 361 × 68	3						
FL FLEX P 180W ML 830 R30 WAL	4099854373497	180/153/126/99	27000/23000/19200/15400	150/152/156	3000	100000	30						552 × 361 × 68	4						
FL FLEX P 180W ML 840 R30 WAL	4099854373572	180/153/126/99	28000/23800/19900/16000	156/158/162	4000	100000	30						552 × 361 × 68	4						
FL FLEX P 250W ML 830 R30 WAL	4099854373619	250/212.5/175/137.5	37500/31900/26600/21400	150/152/156	3000	100000	30						627 × 416 × 68	5						
FL FLEX P 250W ML 840 R30 WAL	4099854373695	250/212.5/175/137.5	39500/33600/28000/22500	158/160/164	4000	100000	30						627 × 416 × 68	5						
FLOODLIGHT FLEX RADIAL SYMMETRISCH 60																				
FL FLEX P 130W ML 830 R60 WAL	4099854373350	130/110.5/91/71.5	19900/16900/14100/11300	153/155/158	3000	100000	60						492 × 361 × 68	3						
FL FLEX P 130W ML 840 R60 WAL	4099854373428	130/110.5/91/71.5	20800/17700/14800/11900	160/163/166	4000	100000	60						492 × 361 × 68	3						
FL FLEX P 180W ML 830 R60 WAL	4099854373480	180/153/126/99	27000/23000/19200/15400	150/152/156	3000	100000	60						552 × 361 × 68	4						
FL FLEX P 180W ML 840 R60 WAL	4099854373565	180/153/126/99	28000/23800/19900/16000	156/158/162	4000	100000	60						552 × 361 × 68	4						
FL FLEX P 250W ML 830 R60 WAL	4099854373602	250/212.5/175/137.5	37500/31900/26600/21400	150/152/156	3000	100000	60						627 × 416 × 68	5						
FL FLEX P 250W ML 840 R60 WAL	4099854373688	250/212.5/175/137.5	39500/33600/28000/22500	158/160/164	4000	100000	60						627 × 416 × 68	5						
FLOODLIGHT FLEX DALI ASYMMETRISCH 45 × 140																				
FL FLEX DA P 40W 830 A45X140 WAL	4099854373145	40	5800	145	3000	100000	45 × 140	DALI D4i					406 × 277 × 67	1						
FL FLEX DA P 40W 840 A45X140 WAL	4099854373183	40	6100	153	4000	100000	45 × 140	DALI D4i					406 × 277 × 67	1						
FL FLEX DA P 80W 822 A45X140 WAL	4099854374135	80	8300	104	2200	100000	45 × 140	DALI D4i					479 × 304 × 67	2						
FL FLEX DA P 80W 830 A45X140 WAL	4099854373220	80	11400	143	3000	100000	45 × 140	DALI D4i					479 × 304 × 67	2						
FL FLEX DA P 80W 840 A45X140 WAL	4099854373268	80	12000	150	4000	100000	45 × 140	DALI D4i					479 × 304 × 67	2						
FL FLEX DA P 130W 830 A45X140 WAL	4099854373312	130	19000	146	3000	100000	45 × 140	DALI D4i					492 × 361 × 68	3						
FL FLEX DA P 130W 840 A45X140 WAL	4099854373381	130	19800	152	4000	100000	45 × 140	DALI D4i					492 × 361 × 68	3						
FL FLEX DA P 180W 830 A45X140 WAL	4099854373503	180	25500	142	3000	100000	45 × 140	DALI D4i					552 × 361 × 68	4						
FL FLEX DA P 180W 840 A45X140 WAL	4099854373626	180	27500	153	4000	100000	45 × 140	DALI D4i					552 × 361 × 68	4						
FL FLEX DA P 250W 830 A45X140 WAL	4099854373701	250	37000	148	3000	100000	45 × 140	DALI D4i					627 × 416 × 68	5						
FL FLEX DA P 250W 840 A45X140 WAL	4099854373787	250	39000	156	4000	100000	45 × 140	DALI D4i					627 × 416 × 68	5						
FL FLEX DA P 360W 830 A45X140 WAL	4099854373879	360	52000	144	3000	100000	45 × 140	DALI D4i					751 × 480 × 105	6						
FL FLEX DA P 360W 840 A45X140 WAL	4099854373923	360	56000	156	4000	100000	45 × 140	DALI D4i					751 × 480 × 105	6						
FL FLEX DA P 450W 830 A45X140 WAL	4099854373992	450	65000	144	3000	100000	45 × 140	DALI D4i					755 × 538 × 105	7						
FL FLEX DA P 450W 840 A45X140 WAL	4099854374067	450	70000	156	4000	100000	45 × 140	DALI D4i					755 × 538 × 105	7						
FLOODLIGHT FLEX DALI ASYMMETRISCH 55 × 120																				
FL FLEX DA P 40W 830 A55X120 WAL	4099854373169	40	5900	148	3000	100000	55 × 120	DALI D4i					406 × 277 × 67	1						
FL FLEX DA P 40W 840 A55X120 WAL	4099854373206	40	6200	155	4000	100000	55 × 120	DALI D4i					406 × 277 × 67	1						
FL FLEX DA P 80W 822 A55X120 WAL	4099854374142	80	8400	105	2200	100000	55 × 120	DALI D4i					479 × 304 × 67	2						
FL FLEX DA P 80W 830 A55X120 WAL	4099854373244	80	11500	144	3000	100000	55 × 120	DALI D4i					479 × 304 × 67	2						
FL FLEX DA P 80W 840 A55X120 WAL	4099854373299	80	12100	151	4000	100000	55 × 120	DALI D4i					479 × 304 × 67	2						
FL FLEX DA P 130W 830 A55X120 WAL	4099854373336	130	19100	147	3000	100000	55 × 120	DALI D4i					492 × 361 × 68	3						
FL FLEX DA P 130W 840 A55X120 WAL	4099854373404	130	19900	153	4000	100000	55 × 120	DALI D4i					492 × 361 × 68	3						
FL FLEX DA P 180W 830 A55X120 WAL	4099854373527	180	25700	143	3000	100000	55 × 120	DALI D4i					552 × 361 × 68	4						
FL FLEX DA P 180W 840 A55X120 WAL	4099854373640	180	27700	154	4000	100000	55 × 120	DALI D4i					552 × 361 × 68	4						
FL FLEX DA P 250W 830 A55X120 WAL	4099854373718	250	37000	148	3000	100000	55 × 120	DALI D4i					627 × 416 × 68	5						
FL FLEX DA P 250W 840 A55X120 WAL	4099854373817	250	39000	156	4000	100000	55 × 120	DALI D4i					627 × 416 × 68	5						
FL FLEX DA P 360W 830 A55X120 WAL	4099854373893	360	52000	144	3000	100000	55 × 120	DALI D4i					751 × 480 × 105	6						
FL FLEX DA P 360W 840 A55X120 WAL	4099854373930	360	56000	156	4000	100000	55 × 120	DALI D4i					751 × 480 × 105	6						
FL FLEX DA P 450W 830 A55X120 WAL	4099854374036	450	65000	144	3000	100000	55 × 120	DALI D4i					755 × 538 × 105	7						
FL FLEX DA P 450W 840 A55X120 WAL	4099854374111	450	70000	156	4000	100000	55 × 120	DALI D4i					755 × 538 × 105	7						

¹ t[h]: L70/B50 @ 25°C (T_a); t[h]: L80/B10 @ 25°C (T_a)

² Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/garantie

FLOODLIGHT FLEX

PERFORMANCE CLASS



Produktbezeichnung	EAN (GTIN)	W	lm	lm/W	K	L80 ¹							L x B x H [mm] Ø x H [mm]	
FLOODLIGHT FLEX DALI ASYMMETRISCH 60 x 110														
FL FLEX DA P 360W 830 A60X110 WAL	4099854373909	360	48000	133	3000	100000	60 x 110	DALI D4i	751 x 480 x 105	6				
FL FLEX DA P 360W 840 A60X110 WAL	4099854373954	360	52000	144	4000	100000	60 x 110	DALI D4i	751 x 480 x 105	6				
FL FLEX DA P 450W 830 A60X110 WAL	4099854374012	450	60000	133	3000	100000	60 x 110	DALI D4i	755 x 538 x 105	7				
FL FLEX DA P 450W 840 A60X110 WAL	4099854374098	450	65000	144	4000	100000	60 x 110	DALI D4i	755 x 538 x 105	7				
FLOODLIGHT FLEX DALI RADIAL SYMMETRISCH 20														
FL FLEX DA P 360W 830 R20 WAL	4099854373916	360	48500	135	3000	100000	20	DALI D4i	751 x 480 x 105	6				
FL FLEX DA P 360W 840 R20 WAL	4099854373978	360	52500	146	4000	100000	20	DALI D4i	751 x 480 x 105	6				
FL FLEX DA P 450W 830 R20 WAL	4099854374050	450	61000	136	3000	100000	20	DALI D4i	755 x 538 x 105	7				
FL FLEX DA P 450W 840 R20 WAL	4099854374128	450	66000	147	4000	100000	20	DALI D4i	755 x 538 x 105	7				
FLOODLIGHT FLEX DALI RADIAL SYMMETRISCH 30														
FL FLEX DA P 130W 822 R30 WAL	4099854374159	130	15000	115	2200	100000	30	DALI D4i	492 x 361 x 68	3				
FL FLEX DA P 130W 830 R30 WAL	4099854373367	130	19900	153	3000	100000	30	DALI D4i	492 x 361 x 68	3				
FL FLEX DA P 130W 840 R30 WAL	4099854373459	130	20800	160	4000	100000	30	DALI D4i	492 x 361 x 68	3				
FL FLEX DA P 180W 830 R30 WAL	4099854373558	180	27000	150	3000	100000	30	DALI D4i	552 x 361 x 68	4				
FL FLEX DA P 180W 840 R30 WAL	4099854373671	180	28000	156	4000	100000	30	DALI D4i	552 x 361 x 68	4				
FL FLEX DA P 250W 830 R30 WAL	4099854373756	250	37500	150	3000	100000	30	DALI D4i	627 x 416 x 68	5				
FL FLEX DA P 250W 840 R30 WAL	4099854373855	250	39500	158	4000	100000	30	DALI D4i	627 x 416 x 68	5				
FLOODLIGHT FLEX DALI RADIAL SYMMETRISCH 60														
FL FLEX DA P 130W 830 R60 WAL	4099854373343	130	19900	153	3000	100000	60	DALI D4i	492 x 361 x 68	3				
FL FLEX DA P 130W 840 R60 WAL	4099854373435	130	20800	160	4000	100000	60	DALI D4i	492 x 361 x 68	3				
FL FLEX DA P 180W 830 R60 WAL	4099854373534	180	27000	150	3000	100000	60	DALI D4i	552 x 361 x 68	4				
FL FLEX DA P 180W 840 R60 WAL	4099854373657	180	28000	156	4000	100000	60	DALI D4i	552 x 361 x 68	4				
FL FLEX DA P 250W 830 R60 WAL	4099854373749	250	37500	150	3000	100000	60	DALI D4i	627 x 416 x 68	5				
FL FLEX DA P 250W 840 R60 WAL	4099854373831	250	39500	158	4000	100000	60	DALI D4i	627 x 416 x 68	5				

Demnächst verfügbar:
Zubehör für Mastbefestigung und
Streulichtmanagement wird gegen
Ende 2025 gelauncht.

¹ t[h]: L70/B50 @ 25°C (T_a)/t[h]: L80/B10 @ 25°C (T_a)
² Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/garantie



LEDVANCE



ÜBER LEDVANCE

Mit Geschäftsaktivitäten in über 140 Ländern ist LEDVANCE eines der weltweit führenden Unternehmen im Bereich der Allgemeinbeleuchtung.

Hervorgegangen aus der Allgemeinbeleuchtungssparte von OSRAM, umfasst das Portfolio von LEDVANCE LED-Lampen und -Leuchten, intelligente Beleuchtungsprodukte, traditionelle Lampen und Lösungen für erneuerbare Energien.

#POWERTHROUGHLIGHT

Kundenservicecenter:
kundenservice@ledvance.com

Deutschland: +49 89 780 673-660
Österreich: +43 1 68 068
Schweiz: +41 52 525 25 25