

iN



MANGO+

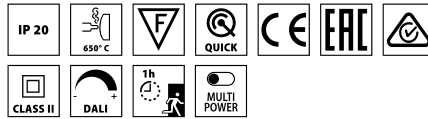
PERFORMANCE **iN** LIGHTING



LIXS

BY FLUORA LICHT AG

MANGO+ MIDI



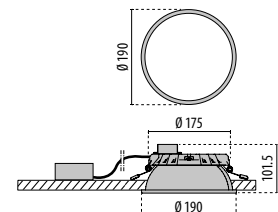
WH-RAL9010 / Weiß RAL9010 / Strukturiert

Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- Rundes modulares LED-Einbau-Downlight für den Innenbereich, bestehend aus:
- Hochwertiges Thermomanagement durch Aluminium-Druckguss-Kühlkörper mit FAST „Flexible Air Stream Technology“
 - Reflektor mit integriertem Blending aus ABS-Spritzguss in weiß mit lichtdichter Anbindung an LED-Modul
 - Integrierter Diffusor mit optimaler Streuung für eine sehr hohe Gleichmäßigkeit
 - Multipower-Version mit Dip-Schalter für die Auswahl von zwei Leistungsstufen, die in der Installationsphase festgelegt werden können
 - Einfache, werkzeuglose Montage
 - Schnelle Installation mit Federn
 - Alle Komponenten sind nachträglich und werkzeuglos austauschbar
 - Geeignet für Deckenplattenstärken von 1-25 mm



Ayal Kaas Company - Westzaan - Netherlands







MANGO+ MIDI

IP20 - IK07 - 650 °C

LEISTUNG (W)	KLASSE	ENEC	DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	LED-NENNLICHTSTROM (lm)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBE / FINISH	ART.-NR.	PRONTO
Power LED - dimmbar DALI 220-240 V 50/60 Hz										
15	II	-	-	80	4000	1980	1496	<input type="checkbox"/>	3116576	-
15	II	-	-	80	3000	1926	1455	<input type="checkbox"/>	3116575	-

MANGO+ MIDI MULTIPOWER

IP20 - IK07 - 650 °C

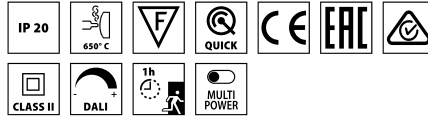
LEISTUNG (W)	KLASSE	ENEC	DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	LED-NENNLICHTSTROM (lm)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBE / FINISH	ART.-NR.	PRONTO
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
11.5/15	II	-	-	80	4000	1980	1496	<input type="checkbox"/>	3109843	
11.5/15	II	-	-	80	3000	1926	1455	<input type="checkbox"/>	3109842	
Power LED - Notbeleuchtung 1h - 220-240 V 50/60 Hz										
11.5/15	II	-	-	80	4000	1980	1496	<input type="checkbox"/>	3109845	-
11.5/15	II	-	-	80	3000	1926	1455	<input type="checkbox"/>	3109844	-

MANGO+ MIDI WIELAND MULTIPOWER

IP20 - IK07 - 650 °C

LEISTUNG (W)	KLASSE	ENEC	DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	LED-NENNLICHTSTROM (lm)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBE / FINISH	ART.-NR.	PRONTO
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
11.5/15	II	-	-	80	4000	1980	1496	<input type="checkbox"/>	3109847	-
11.5/15	II	-	-	80	3000	1925	1455	<input type="checkbox"/>	3109846	-

MANGO+ MAXI



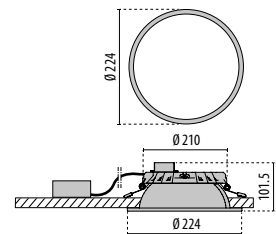
WH-RAL9010 / Weiß RAL9010 / Strukturiert

Scannen Sie den QR-Code, um die neuesten Daten zu erhalten

- Rundes modulares LED-Einbau-Downlight für den Innenbereich, bestehend aus:
- Hochwertiges Thermomanagement durch Aluminium-Druckguss-Kühlkörper mit FAST „Flexible Air Stream Technology“
 - Reflektor mit integriertem Blending aus ABS-Spritzguss in weiß mit lichtdichter Anbindung an LED-Modul
 - Integrierter Diffusor mit optimaler Streuung für eine sehr hohe Gleichmäßigkeit
 - Multipower-Version mit Dip-Schalter für die Auswahl von zwei Leistungsstufen, die in der Installationsphase festgelegt werden können
 - Einfache, werkzeuglose Montage
 - Schnelle Installation mit Federn
 - Alle Komponenten sind nachträglich und werkzeuglos austauschbar
 - Geeignet für Deckenplattenstärken von 1-25 mm



Neuroscience research - New South Wales - Australia





MANGO+ MAXI

IP20 - IK07 - 650 °C

LEISTUNG (W)	KLASSE	ENEC	DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	LED-NENNLICHTSTROM (lm)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBE / FINISH	ART.-NR.	PRONTO
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
24	II	-	-	80	4000	3450	2605	<input type="checkbox"/>	3116578	-
24	II	-	-	80	3000	3354	2555	<input type="checkbox"/>	3116577	-

MANGO+ MAXI MULTIPOWER

IP20 - IK07 - 650 °C

LEISTUNG (W)	KLASSE	ENEC	DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	LED-NENNLICHTSTROM (lm)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBE / FINISH	ART.-NR.	PRONTO
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
18.5/24	II	-	-	80	4000	3450	2605	<input type="checkbox"/>	3109851	
18.5/24	II	-	-	80	3000	3354	2555	<input type="checkbox"/>	3109850	
Power LED - Notbeleuchtung 1h - 220-240 V 50/60 Hz										
18.5/24	II	-	-	80	4000	3450	2605	<input type="checkbox"/>	3109853	-
18.5/24	II	-	-	80	3000	3354	2555	<input type="checkbox"/>	3109852	-

MANGO+ MAXI WIELAND MULTIPOWER

IP20 - IK07 - 650 °C

LEISTUNG (W)	KLASSE	ENEC	DIN EN 12464-1	CRI	KELVIN	LED-NENNLICHTSTROM (lm)	LEUCHTENLICHTSTROM (lm)	FARBE / FINISH	ART.-NR.	PRONTO
Power LED 220-240 V 50/60 Hz										
18.5/24	II	-	-	80	4000	3450	2605	<input type="checkbox"/>	3109855	-
18.5/24	II	-	-	80	3000	3355	2555	<input type="checkbox"/>	3109854	-



PERFORMANCE iN LIGHTING S.p.A.

Viale del Lavoro 9/11
37030 Colognola ai Colli (VR) - Italy
T +39 (0) 45 61 59 211
F +39 (0) 45 61 59 393

www.performanceinlighting.com

PERFORMANCE iN LIGHTING GmbH

Stapelner Str. 1+3
38644 Goslar - Germany
T +49 (0) 5321 3777 0
F +49 (0) 5321 3777 99



**Lixs by
Fluora Licht AG**
Waldau 1
CH - 9230 Flawil
+41 71 511 39 10
licht@lixs.ch

www.lixs.ch

**Lixs by
Fluora Licht AG**
Waldeggstrasse 47
CH - 3097 Liebefeld/Bern
+41 31 915 50 50
licht@lixs.ch

www.lixs.ch