



Industry LUX AT NEO

78 | 50 x 140° | 4.000K





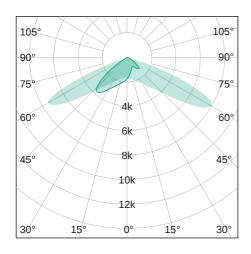




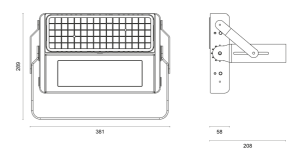




LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE ZEICHNUNG



LICHTTECHNIK

Abstrahlwinkel	50 x 140°
Farbtemperatur	4.000 K
Farbtoleranz	< 5 SDCM
Farbwiedergabeindex	< 80

LEISTUNG

Lichtausbeute	142 lm/W
Systemleistung	78 W
Leuchtenlichtstrom	11.100 lm
Dimmbar	nein

EIGENSCHAFTEN

Durchgangsverdrahtung	nein
Anschluss	Stecker: 3-polig, max. 2,5 mm²
Modul per LSS* B10A	3
Modul per LSS* B16A	5
Modul per LSS* C10A	5
Modul per LSS* C16A	9
Schaltzyklen	> 500.000
Spannungsbereich AC	100 – 240 V AC, 50/60 Hz

BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK10
Schutzart	IP65
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
UV-beständig	bedingt
Betriebstemperatur	–40 bis +50 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	nein

BESTELLÜBERSICHT

IndustryLUX FLAT NEO 78 | 50 x 140° | 4.000K

Artikelnummer	444007510111
EAN-Code	4260374018193

MATERIAL

Abdeckung	klar
Material (Abdeckung)	PC
Material (Gehäuse)	Aluminium
Gehäusefarbe	schwarz

ZUBEHÖR

Für dieses Produkt ist derzeit kein Zubehör erhältlich

LIEFERUMFANG

inkl. Anschlussstecker

ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	381 x 218 (289) x 58 (208) mm
Gewicht	5,1 kg