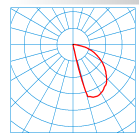




|--|--|

Produktmerkmale und Kenndaten	
Leuchtentyp	Designorientierte, sehr flache Aufbau- oder Einbauleuchte für abgestimmte Beleuchtungskonzepte im Innen und Außenbereich.
Anschlussleistung	5 W
Farbtemperatur	4.000 K
Bemessungslichtstrom	182 lm
Lichtausbeute	36 lm/W
LED-Lebensdauer	L80 (25 °C) = 50.000 h
Farbwiedergabeindex	90
Farbtoleranz	3 SDCM
Photobiologische Klasse	Gruppe 1 - geringes Risiko
Leuchtenfarbe	DB703 Anthrazit
Leuchtenkörper	Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss. Abdeckscheibe aus gehärtetem Glas. Hohe Schlagfestigkeit.
Elektrische Ausführung	Die Spannungsversorgung der Leuchte erfolgt mittels separat zu bestellendem, externen Betriebsgerät.
Bemessungsfrequenz	DC
Bemessungsspannung	24 V
Schutzart	IP65
Schutzklasse	III
Schlagfestigkeit IK	IK08
Umgebungstemperatur	25 °C
Länge-Netto	105 mm
Breite-Netto	105 mm
Höhe-Netto	28 mm
Einbaulänge	121 mm
Einbaubreite	121 mm
Einbauhöhe	72 mm
Gewicht	1,1 kg

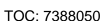
### Lichtverteilungskurven



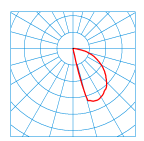
Invego Square W1 AM16L/190-940 1G1 + IP20 24V DC 10W TX120552

DIN 5040: A30 UTE: 1,00 G CEN Flux Code: 37 73 94 100 100 0 0 0 0

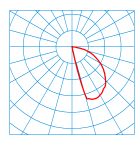
### Invego Square W1 AM16L/190-940 1G1





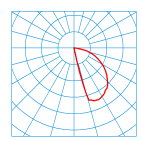


DIN 5040: A30 UTE: 1,00 G CEN Flux Code: 37 73 94 100 100 0 0 0 0



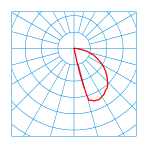
# 

DIN 5040: A30 UTE: 1,00 G CEN Flux Code: 37 73 94 100 100 0 0 0 0



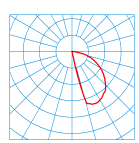
# Invego Square W1 AM16L/190-940 1G1 + IP66 24V DC 20W TX120572 C0-C180 C90-C270

DIN 5040: A30 UTE: 1,00 G CEN Flux Code: 37 73 94 100 100 0 0 0 0



# Invego Square W1 AM16L/190-940 1G1 + IP66 24V DC 40W TX120562 C0-C180 C90-C270

DIN 5040: A30 UTE: 1,00 G CEN Flux Code: 37 73 94 100 100 0 0 0 0



# Invego Square W1 AM16L/190-940 1G1 + IP20 24V DC 10W + Square W1 BE TX120553

DIN 5040: A30 UTE: 1,00 G CEN Flux Code: 37 73 94 100 100 0 0 0 0

#### Lieferbares Zubehör

Material Bezeichnung **VE IP66 24V DC 40W ET** Externes 40 W Betriebsgerät IP66. 7232640

**VE IP67 24V DC 10W ET** 7389140

Externes Betriebsgerät IP65 10 W, schaltbar für Wandleuchten der Baureihe Invego.

Invego Square W1 BE 7389200

Eingießgehäuse mit Befestigungsset zum flächenbündigen Einbau der Invego Wandleuchte Square



TOC: 7388050



VE IP66 24V DC 20W ET 7512440



VE IP20 24V DC 20W ET 7513740

#### Ausschreibungstext

Designorientierte, sehr flache Aufbau- oder Einbauleuchte für abgestimmte Beleuchtungskonzepte im Innen und Außenbereich. Leuchte in quadratischer Bauform. Zur Anbaumontage oder mittels separat zu bestellendem Zubehör (Invego...BE Beton-Eingießgehäuse mit Befestigungsset) zum flächenbündigen Einbau im Innen-und Außenbereich. Bemessungslichtstrom 182 lm, Bemessungsleistung 5,00 W, Leuchten-Lichtausbeute 36 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) R a > 90. Mittlere Bemessungslebensdauer L80(t a 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Aluminium-Druckguss. Abdeckscheibe aus gehärtetem Glas. Hohe Schlagfestigkeit. Farbe Leuchtenkörper anthrazit, ähnlich DB 703, pulverbeschichtet Maße (L x B): 105 mm x 105 mm, Leuchtenhöhe 28 mm. Schutzklasse (EN 61140): III, Schutzart (DIN EN 60529): IP65, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK08. Mit Anschlussleitung H05R-NF 2 x 1 mm ², Länge 900 mm. Die Spannungsversorgung der Leuchte erfolgt mittels separat zu bestellendem, externen Betriebsgerät. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

#### Zusatzinformation

#### Hinweis zur Planung:

Die Spannungsversorgung der Leuchte erfolgt mittels separat zu bestellendem, externen Betriebsgerät (Siehe Zubehör). Bei der flächenbündigen Anwendung kann das Betriebsgerät im Eingieß-Gehäuse platziert werden. Bei der Anbauanwendung sind am Installationsort entsprechende Maßnahmen zur Leitungsführung und Platzierung des Betriebsgerätes einzuplanen. Weitere Informationen zur Installation können der Montageanleitung entnommen werden.