

TALON m1

4360 lm, 35 W, Lampenabdeckung, PMMA glasklar, extrem breitstrahlend

Artikelnummer: 685 142 04 19

Lieferbar bis: 22.09.2021

LED

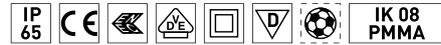
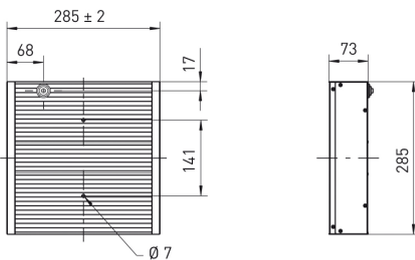


Abb. ggf. abweichend

extrem breitstrahlend

ABMESSUNGEN



L	285 mm
B	285 mm
H	73 mm
a	142,5 mm
max. Gewicht	5 kg

BESCHREIBUNG

Leuchte für Deckenanbau und Deckeneinbau aus Aluminium mit LED-Array-Bestückung, 1- oder 2-lampig. Einsetzbar in U- und S-Bahnhöfen, Fußgängerunterführungen, Personentunnel, Passerellen, Parkhäusern, Schwimmbädern, Verkehrsflächen, unter Überdachungen und Fassaden. Silberfarbig eloxiertes Aluminium-Profilgehäuse. Abklappbare Abschlusscheibe. Einsetzbar im Innen- und Außenbereich gemäß Schutzart IP 65. Schutzklasse II. Glasklare Abschlusscheibe aus PMMA oder PC (bruchsicher) mit Druckbild oder Abschlusscheibe weiß bedruckt aus PMMA oder PC (bruchsicher) bzw. PMMA Transopal® (schlagzäh) ohne Druckbild. Innenliegender Aluminium-Reflektor, extrem breitstrahlend. Ausführung mit integrierter Prismenscheibe zur rotationssymmetrischen Entblendung (CDP), breitstrahlend. Eingebautes Betriebsgerät, Versorgungsspannung 230 V AC/DC. Anschlussfertig über eine rückseitige Kabelmembran. Einzelmontage. Deckenbefestigung über rückwärtige 2-/4-Punkt-Befestigung.

TALON m1

4360 lm, 35 W, Lampenabdeckung, PMMA glasklar, extrem breitstrahlend

Artikelnummer: 685 142 04 19

Lieferbar bis: 22.09.2021

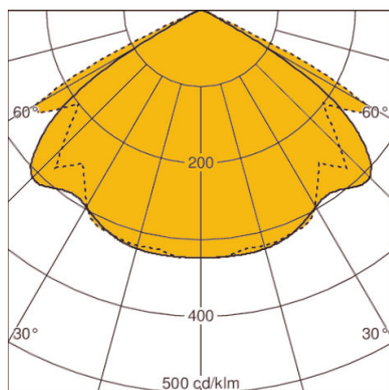
MERKMALE

Ausführung	m1
Lampe	LED-Array
Lampenlebensdauer	L80 B10 > 60.000 h bei +35°C
Dauerhafte Umgebungstemperatur	-35°C bis +35°C
Anzahl Lampen	1-lampig
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	Aluminium
Abdeckung	Lampenabdeckung
Werkstoff der Abdeckung	PMMA glasklar
Lichtverteilung	extrem breitstrahlend
Max. Anzahl an Leuchten Leitungsschutzschalter B16	6
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	12
ENEC / VDE	Ja / Ja
EL (Emergency Lighting)	nein

Verstellbarkeit	nicht verstellbar
max. Systemleistung	35 W
Farbtemperatur	weiß, 840/4000 K, Ra > 80
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM3
Fassung	sonstige
Lampenlichtstrom	4360 lm
Leuchtenlichtausbeute	117 lm/W
Schutzklasse	II
Schutzart (IP)	IP65
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert, nicht dimmbar, 230 V - 240 V AC/DC
UGR Wert (4H8H)*	27
Durchgangsverdrahtung	ohne
Schlagfestigkeit	IK08
Montageart	Montage am Medienkanal, Deckeneinbau, Anbau, Einbau, Deckenmontage, Einzelmontage, Lichtbandmontage
Austauschbarkeit des Betriebsgerätes	Betriebsgerät tauschbar durch Fachpersonal

* Der o. a. UGR-Wert basiert auf Beispielberechnungen. Der tatsächliche Wert kann nur im Rahmen einer Lichtberechnung ermittelt werden.

DIAGRAMME



LOR: 93,0%