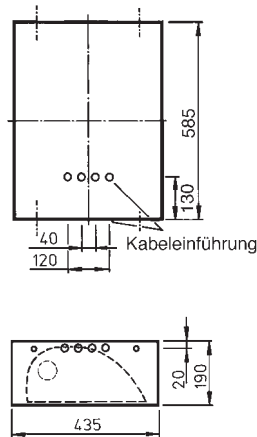


Uniplan-Leuchte

asymmetrische Lichtverteilung



Schutzart
IP 65

Schutzklasse
I



Einsatzbereiche

Sport- und Mehrzweckhallen, Tennis-Center, Montage-Hallen, Fließband-Produktionsstätten, Laderampen.

Leuchtgehäuse

Aus Stahlblech elektrolytisch verzinkt, formstabil gekantet und verschweißt, deckenseitig und an einer Stirnseite je vier Kabeleinführungen, 8x Zweifachmembrantülle für Ø8-16 mm (M20x1,5), an beiden Stirnseiten je zwei geschlossene Nietmutter zur Aufnahme der Schrauben für die Bajonett-Einhängungen der Montageplatte, Dichtungsrahmen aus alterungs- und temperaturbeständigem Silikonwinkelprofil.

Elektrische Ausrüstung

Porzellan-Fassung mit Lampensicherung, im Gehäuse auf Montageplatte entsprechend der Lam-

Bestell-Nummer Komp.	Anzahl Leistung/ Watt	Lampen-Art LBS	Lampen-sockel	Betriebsgerät	LVK Nr.	Gewicht ca. kg
264212	1 x 250 W	HIT	E40	VG	1	12,0
264216	1 x 250 W	HIE	E40	VG	3	12,0
264214	1 x 400 W	HIT	E40	VG	2	15,5
264224	1 x 400 W	HIT/Sc	E40	VG	2	15,5
264244	1 x 250 W	HST	E40	VG	4	12,0
264246	1 x 400 W	HST	E40	VG	4	15,5

Hinweis: Ausführung in Edelstahl-rostfrei, Bestellbeispiel: 264212/VA

penart eingebaute elektrische Bauteile wie Vorschaltgerät mit Thermosicherung, elektronisches Überlagerungszündgerät mit Abschaltautomatik und Kompensationskondensator Typ B, wärmebeständige Silikonverdrahtung, funkentstört, anschlussfertig verdrahtet, 5-polige Anschlussklemme 6 mm² max. Klemmbereich (oder 2x2,5 mm²) mit Schutzleiteranschluss.

Lackierung

Gehäuse innen und außen pulverbeschichtet, Farbe reinweiß RAL9010.

Abdeckung

Einscheibensicherheitsglasscheibe (ESG), klar, außen plan, innen strukturiert, temperaturwechselbeständig, weiß thermobeschichtet, gehalten durch vier korrosionsbeständige Edelstahl-Vorrei-

ber-Drehverschlüsse, abhänger über zwei Edelstahl-Federbügel, abnehmbar.

Reflektor

Exakte Lichtlenkung durch computer-optimiertes Spiegelsystem, bestehend aus parabolisch geformtem Gehäusereflektor und zwei Seitenreflektoren aus seidenmattem Reinst-Aluminium, chemisch gegläntzt und eloxiert.

Zubehör siehe Seite 28/29.

