

Coreline tempo medium

BVP125 LED80-4S/740 S

Energieeffizienter Scheinwerfer für die Flächenbeleuchtung
CoreLine Tempo Medium ist eine hocheffiziente und kompakte LED-Scheinwerfer Reihe. Diefür den 1:1-Ersatz von konventionellen Installationen vorgesehenen Scheinwerfer, zeichnen sich durch eine geringere Systemleistung und einen geringen Investitionsaufwand aus. Die Auswahl zwischen verschiedenen Lichtstrompakten und asymmetrischer oder symmetrischer Optik ermöglicht den Einsatz für zahlreiche Anwendungen.

Coreline tempo medium - LED module 8000 lm - 740 Neutralweiß - Symmetrisch - Farbe: Grau - Anschluss: Externer Anschluss

Produktfoto



Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname	BVP125 LED80-4S/740 S
Gesamt-Produktcode (EOC)	871869945590300
Nettogewicht (Einzelteil)	7500 g
Anzahl pro Verpackung	UNP / 1

Allgemeine Informationen

Dimmbar	Nein
Lampenfamilie	LED80
Ausstrahlungswinkel	69° x 25 °
Lichtfarbe	740 Neutralweiß
Lichtquelle ersetzbar	Nein
Betriebsgerät inklusive	Ja
Elektrisches Anschlusskabel	C450C3
Produktfamilie / Leuchtentyp	Coreline tempo medium

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	220/ 240 V
Netzfrequenz	50-60 Hz

Gehäuseeigenschaften

Gehäusematerial	Aluminium
Form der optischen Abdeckung	flach
Ausführung optische Abdeckung	Klar

Initialkennwerte

Systemleistung	60 W
Lichtstrom-Neuwert	8000 lm
Leuchten-Lichtausbeute	133 lm/W

Lebensdauer kennwerte (IEC konform)

Nutzlebensdauer L80B10	70000 h
Ausfallrate EVG nach 5.000 Stunden	0.12 %

Prüfzeichen

Schutzklasse	Schutzklasse I
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK08
CE	ja
Brandschutz/ Feuerfestigkeit/ Schutz vor Entzündung	F