

BAUFORM 6045



6045.5240.MPi.80

TECHNISCHE DATEN

Leuchtkörper
 Montageart: Einlege-/Einbaumontage
 Material: Aluminium
 Farbe: Weiß (RAL 9003)

Elektrotechnik
 Betriebsgerät: integriert
 Spannung: 220 - 240 V
 Umgebungstemperatur: -20°C bis +30°C

Lichttechnik
 Lampentyp: LED
 Farbwiedergabe: CRI > 80
 Lebensdauer: 72.000 Std. (L80 B10)
 Lichtverteilung: direkt/indirekt

Optisches System
 MPI Prismatiche Abdeckung (PMMA),
 Sekundär-Reflektor/direkt-indirekt

Prüfungen
 Schutzart: IP40
 Schutzklasse: I
 Schlagschutz: IK02
 Energieeffizienzklasse: A++/A+/A



Optional
 Farbe: RAL-Farben auf Anfrage
 Sekundärreflektor aus Echtholz
 Lichtfarbe: 5000 K, RGB Indirektanteil, Tunable White
 Notlicht: möglich
 Treiber: DALI
 Sensor: möglich
 Schaltung: Indirekter Lichtanteil (ca. 600 lm) getrennt schaltbar



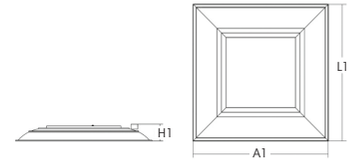
Art.-Nr.	Lichtstärke (netto)	Leistung (dir./indir.)	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	A1	L1	H1	Gewicht
6045.5240.MPi.80	4500 lm	40+12 W	4000 K	CRI > 80	625	625	74	4,5
6045.5230.MPi.80	4250 lm	40+12 W	3000 K	CRI > 80	625	625	74	4,5
6045.5240.MPi.80d	4500 lm	40+12 W	4000 K	CRI > 80	625	625	74	4,5
6045.5230.MPi.80d	4250 lm	40+12 W	3000 K	CRI > 80	625	625	74	4,5

*Technische Änderungen vorbehalten

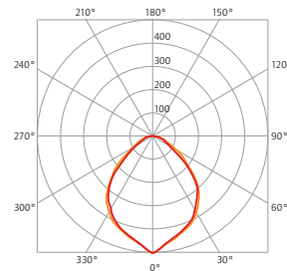
Maßangaben in mm; Gewicht in kg



Farboptionen:



LICHTVERTEILUNGSKURVE 52 Watt (6045.5240.MPi.80)



■ Lichtstärke (cd) Niveau C 0° - 180°
 ■ Lichtstärke (cd) Niveau C 90° - 270°

