

LED Bestückung Betriebsgerät Ohne Anschlusswerte 24 V; DC ca. 28 W Leistungsaufnahme Lichtstrom ca. 3.800 lm Leuchtenlichtausbeute 1) ca. 135 lm/W Lichtart/-farbe Neutralweiß **Farbtemperatur** ca. 5.000 K **Farbwiedergabe** $Ra \ge 80; R9 \ge 10$ Direkt; Symmetrisch Lichtverteilung

Ausstrahlungswinkel92°Farbtoleranz< 3 SDCM</th>EntblendungOptik

Max. Leuchtdichte (L65) $\leq 4.200 \text{ cd/m}^2$

UGR-Klasse (4H 8H) 2 ≤ 22 SchutzartIP 67SchutzklasseIII

Technik Mehrstufig schaltbar

Schalter Extern Notbeleuchtung keine

Leuchtmittelabdeckung

Gehäuse Aluminium; Eloxiert; Aluminiumfarben (farblos

eloxiert) Borosilicat

Netzanschluss Verbindungsstecker; M12-A-5

BauformAnbauversionBefestigungSchraubenminimale Umgebungstemperatur0 °Cmaximale Umgebungstemperatur50 °C

EAN 4013330143299
Gewicht ca. 2,7 kg

 Abmessungen LxBxH
 402,5 mm; 170 mm; 19 mm

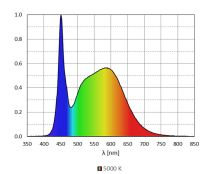
 Maße (Maßzeichnung)
 A = 402,5 mm, C = 382,5 mm

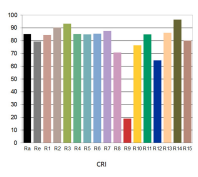
Besonderheiten ADVANCED-Paket

Aufbauleuchte ACURIA.perfect APA 4000/850/MS

114470000-00811575







Bei Leuchten mit separatem Betriebsgerät bezieht sich die Lichtausbeute auf den Leuchtenkopf ohne

Betriebsgerät.
2) gemäß DIN EN 12464-1:2021