



ANBAU-RASTERLEUCHTEN

Quadratisches Gehäuse aus stranggepreßtem Aluminium, weiß pulverbeschichtet.

Wärmefeste Verdrahtung, 5-polige Anschlußklemme, Verlustarmes Vorschaltgerät. Kondensatoranschlußklemme für Reihenkompensation.

> Schutzart IP20 Schutzklasse 1



Bestellhinweis

Der Bestell-Nr. ist eine dreistellige Kennziffer hinzuzufügen.

> Ziffer 1 Vorschaltgerät .0XX entspricht VVG .1XX entspricht EVG .2XX entspricht EVG dimmbar

> > Ziffer 2 Raster .X1X entspricht L1 .X2X entspricht L2 .X3X entspricht L3 .X4X entspricht L4

Raster L1

Metallraster mit Längsstegen weiß beschichtet, tiefbreit strahlend.

Raster L2

Alu-Spiegelraster mit seidenglanzeloxierten Längsreflektoren. Matt eloxierte, abgestufte Querlamellen, tiefbreit strahlend. 1-lampige Ausführung auch schrägstrahlend.



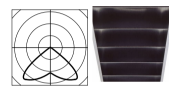
Darklight-Spiegelraster mit parabolisch geformten, seidenglanz eloxierten Längsreflektoren und Querlamellen, interferenzfrei. Leuchtdichtebegrenzung auf 200 cd/m² oberhalb des Ausstrahlungswinkels 60°.

Raster L4

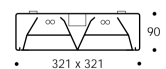
BAP-Spiegelraster mit parabolisch geformten hochglänzenden Längsreflektoren und Querlamellen, stückeloxiert, interferenzfrei. Leuchtdichtebegrenzung auf 200 cd/m² oberhalb des Ausstrahlungswinkels 50°.











BESTELL-NR.	ABMESSUNGEN	BESTÜCKUNG
1201	321 x 321 mm	2 x TC 11W
1202	411 x 411 mm	2 x TC-L 18W
1203	410 x 411 mm	2 x TC-L 24W
1204	506 x 506 mm	3 x TC-L 36W
1205	655 x 655 mm	3 x L 18W

