



■ ANBAU-RASTERLEUCHTEN

Quadratisches Gehäuse  
aus stranggepresstem  
Aluminium, weiß  
pulverbeschichtet.

Wärmefeste Verdrahtung,  
5-polige Anschlußklemme,  
Verlustarmes Vorschalt-  
gerät.  
Kondensatoranschluß-  
klemme für Reihenkom-  
pensation.

Schutzart IP20  
Schutzklasse 1



**Bestellhinweis**

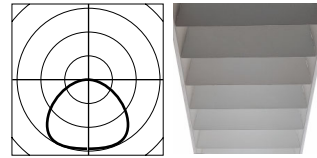
Der Bestell-Nr. ist eine drei-  
stellige Kennziffer hinzuzu-  
fügen.

**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

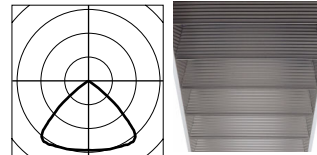
**Raster L1**

Metallraster mit Längs-  
stegen weiß beschichtet,  
tiefbreit strahlend.



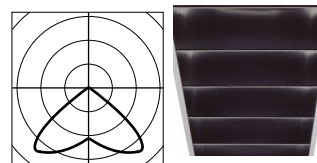
**Raster L2**

Alu-Spiegelraster mit sei-  
denglanzeloxierten Längs-  
reflektoren. Matt eloxierte,  
abgestufte Querlamellen,  
tiefbreit strahlend. 1-lam-  
pige Ausführung auch  
schrägstrahlend.



**Raster L3**

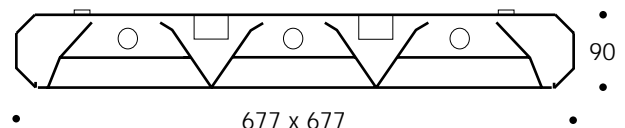
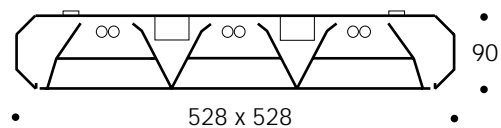
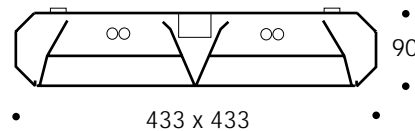
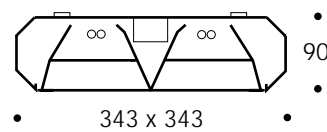
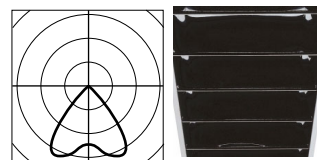
Darklight-Spiegelraster mit  
parabolisch geformten,  
seidenglanz eloxierten  
Längsreflektoren und  
Querlamellen, interferenz-  
frei. Leuchtdichtebegren-  
zung auf 200 cd/m<sup>2</sup> ober-  
halb des Ausstrahlungswin-  
kels 60°.



**Raster L4**

BAP-Spiegelraster mit  
parabolisch geformten  
hochglänzenden Längs-  
reflektoren und Quer-  
lamellen, stückeloxiert,  
interferenzfrei.

Leuchtdichtebegrenzung  
auf 200 cd/m<sup>2</sup> oberhalb  
des Ausstrahlungswinkels  
50°.



BESTELL-NR.	ABMESSUNGEN	BESTÜCKUNG
1701	343 x 343 mm	2 x TC 11W
1702	433 x 433 mm	2 x TC-L 18W
1703	433 x 433 mm	2 x TC-L 24W
1704	528 x 528 mm	3 x TC-L 36W
1705	677 x 677 mm	3 x L 18W