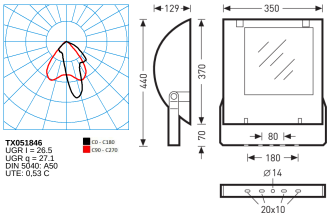
Combial AS/1x250HST K TW ww

TOC: 6025902







Œ

Ausschreibungstext

Strahler für gebäudenahe Beleuchtung. Als Fassaden- und Effektbeleuchtung. Zur Flächenbeleuchtung. Aluminiumreflektor mit reflexionsverstärkend beschichteter Oberfläche. Mit asymmetrisch strahlender Lichtstärkeverteilung. Abschlussscheibe aus gehärtetem Glas. Leuchtengehäuse aus Aluminium-Druckguss. Farbe schwarz, ähnlich RAL 9005. Schutzklasse I. Schutzart IP 65. Mit stabilem Haltebügel, schwenkbar. Baugröße 2: 350 x 370 x 129 mm (B/H/T). Windangriffsfläche FW = 0,13 m². Lampenwechsel werkzeuglos durch Schnellverschlußtechnik. M20 Kabeldurchführung für Kabeldurchmesser 9 - 12 mm. Elektrischer Anschluss mittels beigefügter 3-poliger Kabelverbindung bis 2,5mm². Leuchten werden mit Leuchtmittel ausgeliefert. Für 1 Natriumdampf-Hochdrucklampe HST 250 W in Röhrenform. Parallelkompensiert.

Produktmerkmale und Kenndaten

28.000
0,53
101,8 lm/W
3.000 K
70
RAL9005 Tiefschwarz
IP65
I
IK09
370 mm
350 mm
129 mm
7,8 kg