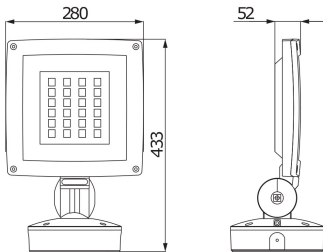




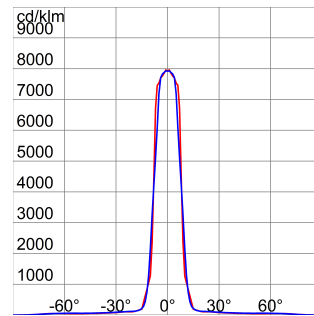
Scheinwerfer aus Aluminiumdruckguss, 3-fach passiviert und beschichtet. Optisches System mit zentralem Drehpunkt und Goniometerskala zur perfekten Ausrichtung. Einscheibensicherheitsglas, ESG, Materialstärke 4mm. alterungsbeständige Silikondichtung. Integrale Basis für Architekturanwendungen. LED Konstantstrom-Treiber. LED monochromatisch.

Anwendung	Innen-/Aussenbereich	Optik	16° Spot
Maximale Windangriffsfläche	0.118 m ²	Mindestabstand zum beleuchteten Objekt	1 m
System leistung	50 W	Bemessungslichtstrom (lm)	4350
Farb temperatur	4000 K (CRI>65)	Garantie	Erweiterbar
Betriebstemperatur	-25 +25 °C	Art des Treibers	Konstantstrom LED-Treiber
Version	mit Sockel	Effizienzklasse der eingebauten LEDs	A ÷ A++
Art der Lichtquelle	LED - nicht austauschbar	Electrocod	2424
Licht Verschmutzung	0 cd/Klm	Photobiologisches Risiko	RG1/RG2 @ 20cm
Nominaler Lichtstrom (lm)	5220		

Abmessungen



Lichtverteilungskurve



Technische Symbole



Normen / Richtlinien

