



## **Product information sheet**

## Aluline 56 Ba15d 6V 35W 14D GBH 6430

Bailey nr.: 20400033075 EAN-code: 8714681330753

Lichtquellentyp	
Verwendete Beleuchtungstechnologie	Halogen
Sockeltyp	Ba15d
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	DLS
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen	NMLS
Vernetzte Lichtquelle (CLS)	No
Farblich abstimmbare Lichtquelle	No
Hülle	No
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	No
Blendschutzschild	No
Dimmbar	Yes



Produktparameter	
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000u)	35
Energieeffizienzklasse	G
Nutzlichtstrom (øuse) in Im	450
Kugel/breitem Kegel/schmalem Kegel	Narrow cone (90°)
ähnliche Farbtemperatur (K)	2800
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (Pon) in W	35,0
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (Psb) in W	0,00
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb für CLS (Pnet) in W	-
Farbwiedergabeindex	100
äußere Abmessung (Höhe) in mm	58
äußere Abmessung (Breite) in mm	56
äußere Abmessung (Tiefe) in mm	-
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme	No
äquivalenten Leistungsaufnahme (W)	-
Farbwertanteile (x)	-
Farbwertanteile (y)	-
Spitzenlichtstärke (cd)	-
Halbwertswinkel (°)	14
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	-
Lebensdauerfaktor	N/A
Lichtstromerhalt	N/A
Verschiebungsfaktor (cos φ1)	N/A
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen	N/A
äquivalenten Leistungsaufnahme CFL-ni (W)	No
Wert der ersetzten Leistung (W)	-
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	N/A
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	N/A
Lebensdauer L70B50 (h)	4000
Nennspannung (V)	6
Spannungsart	-
Frequenz	-

Besondere	Vorkehrungen	N/A
Besondere	Vorkehrungen	N/

Spektrale Strahlungsverteilung