

LESELEUCHE ASHA

Designer

Itamar Burstein

Beschreibung

Leseleuchte, schwarz matt, Sockel Ø 20 cm. Ein erstes LED-Modul mit PMMA Diffusor im zylindrischen Teil des Leuchtenschirms leuchtet nach oben: Leistung 3W, Farbtemperatur 3000 K (warmweiß), 330 Lumen. Ein zweites LED-Modul mit PMMA Diffusor im konischen Teil des Leuchtenschirms leuchtet nach unten: Leistung 7W, Farbtemperatur 3000 K (warmweiß), 770 Lumen. Möglichkeit, die Intensität jedes LED-Moduls unabhängig voneinander zu variieren, dank zweier Schalt-/Dimmertasten an der Seite des Leuchtenschirms. Kurzer Druck: EIN / AUS. Dauerdruck: Variation der Intensität. Schwarzes PVC-Kabel.

Technische Eigenschaften

Tischleuchte, schwarz matt, Sockel Ø 16 cm. Ein erstes LED-Modul mit PMMA Diffusor im zylindrischen Teil des



Maße

Höhe 1.610 mm | Durchmesser 200 mm | Gewicht 4,1 kg

Leuchtenschirms leuchtet nach oben:
Leistung 3W, Farbtemperatur 3000 K
(warmweiß), 330 Lumen. Ein zweites
LED-Modul mit PMMA Diffusor im
konischen Teil des Leuchtenschirms
leuchtet nach unten: Leistung 7W,
Farbtemperatur 3000 K (warmweiß), 770
Lumen. Möglichkeit, die Intensität jedes
LED-Moduls unabhängig voneinander zu
variieren, dank zweier Schalt-/
Dimmertasten an der Seite des
Leuchtenschirms. Kurzer Druck: EIN /
AUS. Dauerdruck: Variation der Intensität.
Schwarzes PVC-Kabel. Tischleuchte,
schwarz matt, Sockel Ø 16 cm. Ein erstes
LED-Modul mit PMMA Diffusor im
zylindrischen Teil des Leuchtenschirms
leuchtet nach oben: Leistung 3W,
Farbtemperatur 3000 K (warmweiß), 330
Lumen. Ein zweites LED-Modul mit PMMA
Diffusor im konischen Teil des
Leuchtenschirms leuchtet nach unten:
Leistung 7W, Farbtemperatur 3000 K
(warmweiß), 770 Lumen. Möglichkeit, die
Intensität jedes LED-Moduls unabhängig
voneinander zu variieren, dank zweier
Schalt-/ Dimmertasten an der Seite des
Leuchtenschirms. Kurzer Druck: EIN /
AUS. Dauerdruck: Variation der Intensität.
Schwarzes PVC-Kabel. Leseleuchte,
schwarz matt, Sockel Ø 20 cm. Ein erstes
LED-Modul mit PMMA Diffusor im
zylindrischen Teil des Leuchtenschirms
leuchtet nach oben: Leistung 3W,
Farbtemperatur 3000 K (warmweiß), 330
Lumen. Ein zweites LED-Modul mit PMMA

Diffusor im konischen Teil des
Leuchtschirms leuchtet nach unten:
Leistung 7W, Farbtemperatur 3000 K
(warmweiß), 770 Lumen. Möglichkeit, die
Intensität jedes LED-Moduls unabhängig
voneinander zu variieren, dank zweier
Schalt-/ Dimmertasten an der Seite des
Leuchtschirms. Kurzer Druck: EIN /
AUS. Dauerdruck: Variation der Intensität.
Schwarzes PVC-Kabel.